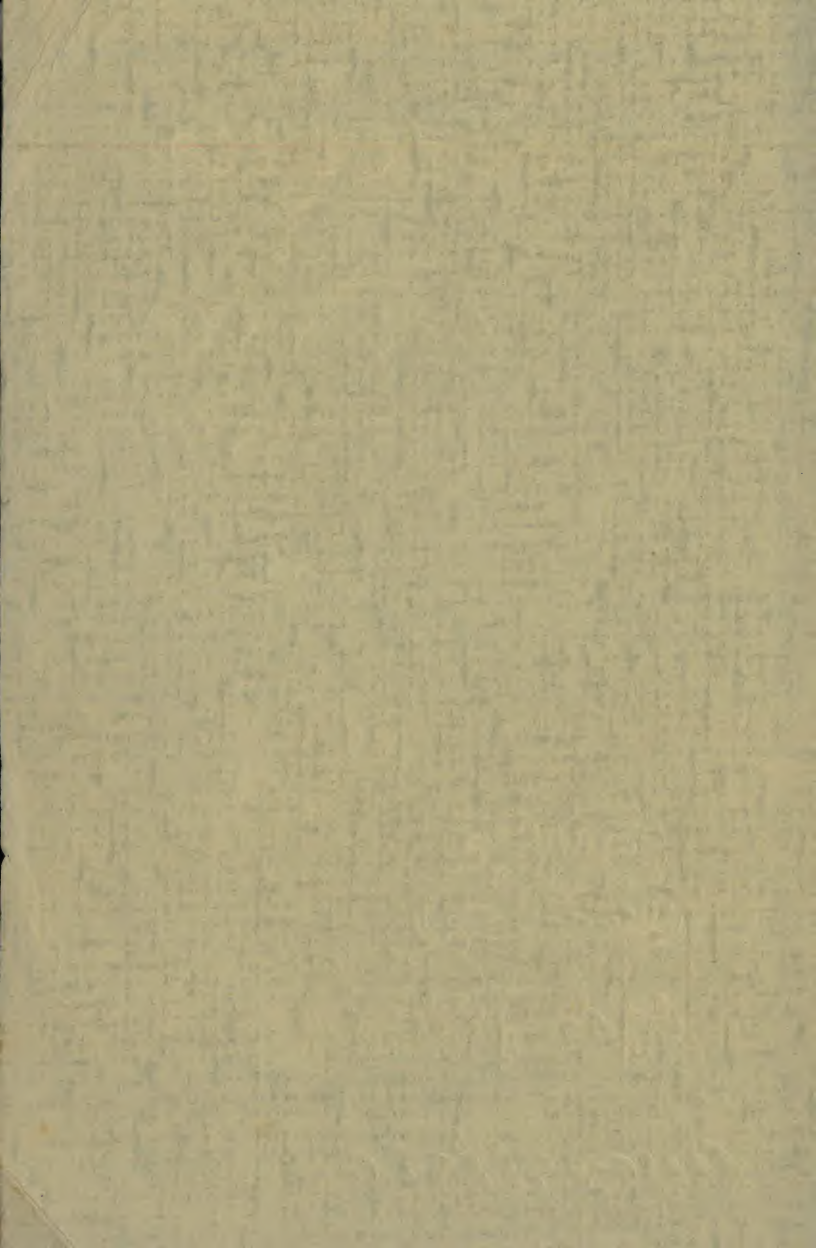
Herma Alesse 1933/34



Preisliste





Frühjahr 1934

54. Jahrgang

Preis- und Sortenliste

"über winterharte Freilandpflanzen

aller Art von

HERM. A. HESSE

BAUMSCHULEN

WEENER/EMS

Ostfriesland, Prov. Hannover

Gegründet 1879

Bankverbindungen: Oldenburgische Landesbank, Filiale Leer, Leer in Ostfriesland / Spar- und Leihkasse, Weener/Ems Telegr.-Adr.: Hesse Baumschulen Weener / Postscheckkonto: Hannover 1342 Fernsprecher: Weener 17

and the supplier of the transfer of the

Deutscher, englischer und französischer Schriftverkehr

man and for a mailly in a minimum form in all and

Mitglied

der Fachgruppe Baumschulen

im Reichsverband des Deutschen Gartenbaues

und der

Deutschen Dendrologischen Gesellschaft

*

Die Reisevertretung liegt in den Händen des Herrn Rudolf Bedau, Magdeburg

An meine sehr verehrten Kunden!

Herbell But To

well the days

Das vorliegende Verzeichnis - der 54. Jahrgang meines all= jährlichen Geschäftskataloges - mußte auch in diesem Jahre noch einmal wieder inhaltlich in gedrängter Form herausgebracht werden, weshalb ich bitte, die Beschreibungen der aufgeführten Pslanzen in früheren Jahrgängen nachlesen zu wollen. Eine Anzahl meines Jubiläumskataloges, Jahrgang 1929/30, steht noch zur Verfügung, den ich gegen Voreinsendung eines Unkostenbeitrages von Rm. - .50 auf Wunsch versende. Außerdem bin ich natürlich zu jeder Auskunft stets gern bereit und erlaube mir zum Besuche meines ausgedehnten Betriebes freundlichst einzuladen. Weener/Ems ist Schnellzug= station an der Eisenbahnhauptstrecke Bremen - Oldenburg-Leer-Neuschanz-Groningen-Amsterdam und ist von Bremen aus in 21/2 Stunden bequem zu erreichen. Die von Süden durch West= falen kommenden Reisenden haben in den großen Durchgangs= zügen Süddeutschland-Norddeich günstige Reisegelegenheit und treffen die obengenannte Strecke in Leer/Ostfriesland, von wo Weener in 25 Minuten zu erreichen ist.

Ich danke für das mir seither entgegengebrachte Vertrauen und bleibe in ganz besonderem Maße bemüht, alle Wünsche meiner sehr verehrten Kunden weitgehend zu verwirklichen. Meine Kulturen auf Sand=, Lehm= und Moorboden in einer Gesamtgröße von ca. 80 Hektar ermöglichen mir die Lieferung einwandfreien Materials, das bei bekannt guter Wurzelbeschaffenheit überall freudig anwachsen wird. Alljährlich erreichen mich unaufgefordert zahlreiche Anerkennungsschreiben, die beweisen, daß ich mir durch mustergültige Belieferung die Zufriedenheit meiner ausgedehnten Kundschaft erworben habe.

Ich bitte, mich auch fernerhin mit zahlreichen Aufträgen beehren zu wollen, und zeichne

mit vorzüglicher Hochachtung

bailusiW.

Herm. A. Hesse, Baumschulen Weener/Ems

Gegründet 1879

and in in March 1 was there in March Spece. Mage 11-

Jeder Käufer erkennt durch Erteilung eines Auftrages die nachstehenden

Bedingungen als für ihn rechtlich bindend an.

Lieferungsbedingungen

des Bundes deutscher Baumschulenbesitzer.

Preise und Zahlung.

1. Die Preise gelten in nohne Skonto und Portoabzüge. Auf-

träge werden innerhalb 3 Tagen nach Empfang bestätigt.

2. Bei persönlichem Aussuchen in der Baumschule sind die Preise der Preisliste nicht massgebend.

3. Der Zehnstückpreis beginnt bei Entnahme von 10 Stück, der Hundertstückpreis bei Entnahme von 50 Stück, der Tausendstückpreis bei Entnahme von 500 Stück, der Zehntausendstückpreis bei Entnahme von 500 Stück einer Form innerhalb ein und derselben Pflanzengruppe. (Pflanzengruppe eind zu P. Obsthäume Papranahet Cohälge Allechäume Heckennflergen)

gruppen sind z. B. Obstbäume, Beerenobst, Gehölze, Alleebäume, Heckenpflanzen.)
4. Erfüllungsort ist Weener (Ems). Ausschliesslicher Gerichtsstand in Streitigkeiten gegen mich Weener (Ems), in allen anderen Fällen nach meiner Wahl Weener (Ems) oder der Geschäftssitz

des Kunden.

5. Alle Aufträge, bei denen keine anderen Vereinbarungen getroffen sind, werden gegen Nachnahme ausgeführt. Ausländische Zahlungsmittel werden nach dem am Zahlungstag in Berlin notierten Briefkurs der betreffenden Währung in Reichsmark umgerechnet.
6. Mit dem Erscheinen neuer Kataloge und Offerten verlieren die früheren ihre Gültigkeit.

Versand und Verpackung.

Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.
 Für Schäden, welche durch Frost oder durch andere Weise hervorgerufen sind, ist der Lieferant nicht haftbar. Die Verpackung ist sachgemäss und sorgfältig auszuführen.

Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und wird nicht zurückgenommen.

Rollgeld und Verpackungskosten.

10. Das Rollgeld zur Bahn oder zum Schiff trägt der Besteller. Die Höhe desselben richtet sich nach örtlichen Verhältnissen. Das Rollgeld und die Verpackungskosten werden als Barvorschuss durch die Bahn nachgenommen.

Gewährleistung.

Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden.

2. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Darüber hinausgehende Forderungen müssen abgelehnt werden, sofern nicht im Einzelfalle besondere schriftliche Vereinbarungen getroffen werden. Bei solchen Ersatzforderungen muss der Schaden vom Käufer nachgewiesen werden.

Beschwerden und Ersatz.

3. Beschwerden haben ohne Verzug spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Es ist nicht gestattet, einen bestimmten Rechnungsposten nur teilweise zur Verfügung zu stellen, oder Minderung des Kaufpreises hierfür zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu betrachten ist.

Sortenersatz.

4. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies im Auftrage nicht ausdrücklich verbeten wird.

Der Sortenersatz ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten über 5 nicht hinausgeht und der Rechnungswert der Ersatzlieferung Goldmark 50.- nicht übersteigt.

Muster und Masse.

6. Muster sollen nur die Durchschnittsbeschaffenheit zeigen, es brauchen nicht alle Pflanzen der Lieferung genau wie die Probe auszufallen.

Masse sind, sofern es sich nicht um Stammumfang handelt, nur annähernd gegeben, kleine

Abweichungen nach unten oder nach oben sind nicht zu umgehen. 8. Für alle Lieferungen sind die Qualitätsbezeichnungen und Normalmasse des B. d. B. massgebend.

Zusatz der Firma:

Um deutliche Angabe des Namens und Wohnortes, der Post- und Eisenbahnstation bei jeder Bestellung wird dringend gebeten; auch ist Angabe der Zeit des Versandes sowie auf welche Weise derselbe bewerkstelligt werden soll (per Post oder Bahn, als Fracht- oder Eilgut) notwendig. Fehlen diese Angaben, handle ich nach meinem besten Ermessen, lehne dann aber auch die Verantwortlichkeit dafür ab.

Bei telephonisch erteilten Aufträgen muss ich jede Verantwortung infolge der Möglichkeit von Hörfehlern ablehnen und bitte daher stets schriftliche Bestätigung des Gesprächs alsbald folgen lassen zu wollen.

Da es sich bei den Spesen für Verpackung um Barauslagen handelt, erlaube ich mir diese gleich dem Rollgeld als Nachnahme zu erheben.

Herm. A. Hesse. Baumschulen, Weener (Ems). Weener, im September 1933.

Die Eisenbahnfracht von Weener beträgt nach: Für gedeckte Wagen kommen 50/0 Aufschlag in Anrechnung.

Für gedeckte Wagen kommen 50/0 Aufschlag in Anrechnung.							
2	-	Offene 1				Offene	Wagen ngen
	km	ladur 5000	10 000		km	5000	10 00
- A		kg	kg			kg	kg
		M.	M.	*	-	M,	M.
Acaban	331		1000	Frankfurt a. d. O	546		
Aachen	100000						
Allenstein	998	140.50			725		
Altenbeken	271		113.—	Freilassing	966		100
Altenburg	536			Friedrichshafen	857		
Altona	238	60 50	Control of the Control	Fulda	470	99.50	
Arnswalde	630	119.—	201.—	Furth i. Wald	820	134.—	227.
Aschaffenburg	489	102.50	174.—	Gera (Hbf.)	551		
Aschersleben	404	90.50	153.—	Glatz	834	134.50	
Augsburg	794	132.—	223.—	Gleiwitz	946	139.—	235.
Bad Blankenburg i. Th.	526	107.50	182.—	Glogau	692	125.—	211.
Baden-Baden (Stadt)	626	119.—					
Bamberg	640		204.—		708	126.—	213.
Barmen, Wuppertal	260		110.—	Görlitz	660		
Basel (Bad. Bf.)	786		222.—	Göttingen	347	80.50	
Bayreuth	671			Goslar	330	78.—	
Bebra	414	91.50	155	Gotha	461	98.—	
	455	97.50	165.—		148	42.50	
Belzig		- 20 -	165.—	The second secon	595	115.50	
Berlin (H. u. L.)	455				415	91.50	
Beuthen (OSchl.)	956			Güstrow			
Bielefeld (Hbf.)	223	58.—	98.—		213	56.—	95.
Blankenburg (Harz)	418			Hadmersleben	371	84.50	
Bocholt	212	56.—	95.—	Hagenow	321	76.—	
Bochum (Hbf.)	223	58.—	98.—		372	85.—	
Bodenbach	665	122:—	207.—	Halbstadt	794	132	1
Bonn	322	76.50	130.—	Halle (Saale)	459	98.—	
Bottrop	214	56.—	95.—	Hamburg	232	60.—	
Braunschweig (Hbf.)	295	72.—	122.—	Hameln	263	65.50	
Bremen	116	35.—	59.—	Hamm i. W	190	51.50	87.
Breslau (Ost)				Hannover	239	61.—	103.
Chemnitz (Hbf.)				Heide (Holst.)	355	82.—	139.
Coburg	587	115.—	195.—	Heidelberg		110.50	
Cottbus	577	114.—	193.—	Heilbronn (Hbf.)		117.—	
Cuxhaven	223	58.—	98.—	Hildesheim (Hbf.)	277		
Darmstadt (Hbf.)		102.50	174.—	Hirschberg i. Schl		128.—	
Delitzsch	471	100	169	Hoyerswerda		115.—	
Dessau	434	94.50	160	Ingolstadt		130.50	
	241	61	103	Insterburg		143.50	1
Detmold	220	57.—	97	Iserlohn	240		
Drosden Novetedt	40.00					106.50	
Dresden Neustadt	589	50 50	199.—	Jena (West)			
Duisburg (Hbf.)	227	00.00	107	Johannisburg		143.—	100
Düsseldorf (Hbf.)	249	00	170	Jüterbog		102.50	
Eberswalde		101	116.—	Kaiserslautern (Hbf.)		106.—	
Eger	676	123.50	209.—	Karlsruhe (Hbf.)	592		
Einbeck	320	76.—	129.—	Kassel (Hbf.)	359	82.50	
Elberfeld, Wuppertal	265	66.50	112.—	Kempen (Rhein)	259		1
Elbing		138.50	234.—	Kiel	341	80.—	
Emmerich	242	62.—	105.—	Koblenz (Hbf.)	380		
Erfurt	478	101	171.—	Köln Gereon	294	71.50	121.
Essen (Hbf.)	227			Königsberg (OPr.)			
Eydtkuhnen		145.50	246.—	(Ost)	1049	141.50	240.
Falkenberg b. Torgau	514	106.—	179 _	Köslin		127.50	
Flensburg	410	91 —	154 —	Kolberg		125.—	
Frankfurt a. M.		99.50	168	Konstanz	836	134.50	
Plankiult a. M	701	00.00	100	Eunstanz	000	104.00	220.

Angaben ohne Verbindlichkeit.

ortsetzung:

Die Eisenbahnfracht von Weener beträgt nach:

Für gedeckte Wagen kommen 5% Aufschlag in Anrechnung.

Ш			Offene	Wagen-	1	1	Offene	Wagen-
ш		km	ladu		1 100	km	ladu	
и		MIII	5000 kg.	10 000 kg		A.III	5000 kg	10 000
и			M.	M.			M,	kg M.
п		TOCE			D-:411-	070		
Lo	orschen	1065	142.50		Pritzwalk	378		145.—
Tr	efeld	248		106.—	~	132		66.—
	eiensen	308			Ratibor	947		235.—
Ir	euz	649		205.—				241.—
Ir	euzburg (Oberschl.)	879				784		
li	istrin	546			Reutlingen	714	127.—	215.—
11	ıfstein	951	139.—	235.—	Riesa	551	110.50	187.—
T	llmbach	637	119.50	202.—	Rostock	432	94.50	160.—
la	ndsberg (Warthe)	589	115.—	195.—	Rottweil	737	128.—	217.—
B	ndshut i. Bay	846	135.—	229.—	Saarbrücken	558	111.—	188.—
	ngensalza	440			Saarbrücken, Taben,			
	ipzig M. Th. Bf	493		174.—		506	104.50	177.—
	egnitz	724			Sagan		121.—	
	ndau (Stadt)	880	136.50	231.—	Salzburg		140.—	
	ppstadt	235	60.50	102 —	Sangerhausen	434	94.50	
-	ibben	537	108.50	184 _	Sassnitz	556		188.—
-	and the same of th	298			Schaffhausen (Reichsb.).	824		
	beck	239			Schleswig Altstadt	373		
	neburg	504			~ 1 . 1	707		
-	ckenwalde	1						and the same
	ck	1155			Schweinfurt (Hbf.)		115.—	
	agdeburg	373			Schwerin (Meckl.)	346		136.—
	ainz (Hbf.)	471		169.—		330		
	annheim	535		18±.—	Singen (Hohentwiel)	805	132.50	
	arburg (Lahn)	386			Sorau	636		
	arienburg (Westpr.)	904	138.—	233.—	Stargard (Pom.)	595		
I	einingen	517			Stendal	350	81.50	
I	emmingen	804	132.50	224.—	Stettin	561		
I	eppen	64	22.—	37.—	Stolp		132.50	
Ti	nden	231	59.—	100.—	Stralsund	505	104.50	177.—
Ti	ttelwalde	870	136.50	231.—	Straubing	825	134.—	227.—
Ti	ihlhausen i. Th	422	93.—	157.—	Stuttgart (Hbf.)	656	121.50	206
	ülheim (Ruhr)	225			Swinemünde (Hbf.)	587	115.—	195.—
Ii	inchen (Hbf.)	856			Templin	498	104.—	176.—
	inster i. W	154			Tetschen	665	122.—	207.—
	umburg (Saale)				Tilsit		145.—	
Te	eumünster	310			Torgau		104.50	
	eustettin	728	127.50	216.—	Trier (Hbf.)	469		168.—
	eustrelitz (Reichsb.)		97.—	164.—	Tübingen		127.50	
	ordhausen	396	89.—	151.—	Uelzen	242		105.—
	irnberg (Hbf.)	690			Ulm	751		219.—
	erhausen		The second second		Velbert (Hbf.)	252		108 —
		973		937	Waren i. Meckl.	431		160.—
6	lerberg	475			Warnemünde	444		163.—
	fenbach (Main)							
	denburg (Oldbg.)				Weimar (Thür.)	497		
	denburg (Holst.)				Wetzlar	389		149.—
	ppeln	873				222		98.—
	mabrück (Eilg.)					342		135.—
18	sterode (Harz)	346			Würzburg		114.—	
[8	ssau (Hbf.)	902	138.—				137.—	
	athe	635	119.50				124.—	
1	auen (Vogtl.) (ob. Bf.)	610	117.—	198.—	Züllichau	641	120.50	201.—
4								

Angaben ohne Verbindlichkeit.

Tarifsätze für Stückgüter

können nicht genau angegeben werden, da sie bis zu 200 kg bei je 10 kg und über 200-1000 kg bei je 20 kg sich ändern unter Berücksichtigung von je 5 km bei 1-99 krund je 10 km bei über 100 km Entfernung. Mindestfracht M. -.60.

Lieferfristen.

Die Lieferfristen betragen, sofern der Tarif keine kürzeren Fristen vorsieht, in Geltungsbereich der Verkehrsordnung:

a) für Frachtgut:

1. Abfertigungsfrist

2. Betörderungsfrist bei einer Entfernung bis zu 100 Tarifkilometern. 1 Tag

2. Betörderungsen für je weitere angefangene 200 Tarifkilometer. 1 »

b) für Eilgut:

1. Abfertigungsfrist

2. Beförderungsfrist für je angefangene 300 Tarifkilometer. 1 »

c) für beschleunigtes Eilgut:

1. Abfertigungsfrist

2. Beförderungsfrist für je angefangene 300 Tarifkilometer. 1 »

2. Beförderungsfrist für je angefangene 300 Tarifkilometer. 1 »

2. Beförderungsfrist für je angefangene 300 Tarifkilometer. 1 »

b) für Eilgut:

1. Abfertigungsfrist

2. Beförderungsfrist für je auch nur angefangene 250 Tarifkilometer. 1 »

b) für Frachtgut:

1. Abfertigungsfrist

2. Tag

2. Beförderungsfrist für je auch nur angefangene 250 Tarifkilometer. 2 »

Angaben ohne Verbindlichkeit.

Nach den Bestimmungen für den Güterverkehr auf deutschen Bahnen werden als Ei gut zum gewöhnlichen Frachtgutsatz befördert: Forstpflanzen, Heckenpflanzen, Obstbäume Wildlinge, Sträucher und Rosen aller Art, alle nicht eingepflanzt in Töpfe, Kübel u. dgl und zwar bei Aufgabe als Stückgut, soweit die einzelnen Frachtstücke ein Gewicht vo 150 kg und eine Länge von 3½ m nicht überschreiten; bei Aufgabe als Wagenladunge ohne diese Beschränkung.

Zur gefälligen Beachtung.

Alle Sendungen verlassen meinen Betrieb auf Grund sorgfältiger, täglicher Beobachtungen nur bei vollkommen frostfreier Witterung. Ausserdem wird die Verpackung von alteingearbeitetem Personal so wetterfest hergestellt, dass mässige Kältegrade den Sendungen nichts anhaben können. Sollte aber infolge unvorhergesehenen Witterungsumschwungs dennoch eine Sendung am Bestimmungsort bei grösserer Kälte eintreffen, so sind nachstehende Weisungen zu beachten, wodurch der geschätzte Käufer verhindert, dass die angekommenen Pflanzen Schaden leiden.

Alle Sendungen müssen in frostfreiem, jedoch nicht in geheiztem Raum langsam auftauen, und zwar ohne dass vorher mit dem Auspacken begonnen wurde. Erst nach dem vollständigen Auftauen dürfen die Pflanzen ausgepackt und, falls Tauwetter inzwischen eingetreten ist, sofort an Ort und Stelle gepflanzt werden. Sollte dies des Frostes wegen aber noch nicht möglich sein, so müssen die ausgepackten Pflanzen an einer geschützten Stelle im Garten — etwa unter hohen Bäumen, wo der Frost noch nicht zu tief ins Erdreich eingedrungen ist — nach Beseitigung der oberen zusammengefrorenen Erdschicht dicht beieinander eingeschlagen und stark mit Erde bedeckt und angehäufelt werden. Zur weiteren Vorsicht empfiehlt es sich, das Ganze noch mit Stroh, Schilf, Tannenreisig, trockenem Laub oder strohigem Dünger einzudecken, und zwar so, dass alles Wasser gut ablaufen kann. So versorgt, können die Pflanzen bis zum Eintritt des Tauwetters im Frühjahr im Einschlag verbleiben, um dann möglichst unter Ausnutzung der wärmeren Mittagsstunden und unter Beachtung aller sonstigen Pflanzregeln an Ort und Stelle gepflanzt zu werden.

Einen gleichlautenden Zettel erlaube ich mir zur gegebenen Zeit sämtlichen Liefe rungen beizufügen, um dadurch zu verhüten, dass notwendige Massnahmen unter lassen werden, die den Empfänger vor beträchtlichem Schaden bewahren könne

Beim Auftreten unbekannter

Pflanzen-Schädlinge und -Krankheiten

sowie zwecks kostenloser Beratung beim Kampf gegen alle Pflanzenfeinde wende man sich an die nächstliegende

Hauptstelle für Pflanzenschutz

oder an die Biologische Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft, Berlin-Dahlem, Königin-Luise-Strasse 19, die jedoch mitteilt, dass diese Auskunftstätigkeit in Zukunft den zuständigen Hauptstellen für Pflanzenschutz überlassen werden muss. Es liegt daher durchaus im Interesse der Fragesteller, sich ausschliesslich an die betreffenden Hauptstellen zu wenden, zumal diese besonders gut über die örtlichen Verhältnisse unterrichtet sind und somit jede gewünschte Auskunft erteilen können.

Hauptstellen für Pflanzenschutz befinden sich für:

Anhalt: Bernburg (Saale), Junkergasse 3 Baden: Freiburg i. Br., Bismarckstrasse 21

Bayern, rechtsrheinisch: München 22, Liebigstrasse 25

Bayern, linksrheinisch: Neustadt (Haardt), Maximilianstrasse 45

Brandenburg-Ost und Grenzmark: Landsberg a. d. W., Theaterstrasse 25

Brandenburg-West: Potsdam-Luisenhof, Templinerstrasse 21

Braunschweig: Braunschweig, Hochstrasse 17—18 Bremen: Bremen, Bahnhofsplatz (Städtisches Museum)
Danzig: Danzig, Sandgrube 21

Hamburg: Hamburg 36, Institut für angewandte Botanik, Bei den Kirchhöfen 14

Hannover: Hannover, Leopoldstrasse 12-13 Hessen: Giessen, Senckenbergstrasse 17a

Hessen-Nassau I: Harleshausen b. Kassel, Döllbachstrasse 13 Hessen-Nassau II, einschliesslich Birkenfeld: Geisenheim a. Rhein Lübeck, einschliesslich Land Ratzeburg: Lübeck, Mengstrasse 41

Lübeck (Provinz): Eutin, Markt 9

Mecklenburg-Schwerin: Rostock i. M., Graf-Lippe-Strasse 1

Niederschlesien: Breslau 10, Matthiasplatz 5

Oberschlesien: Oppeln, Moltkestrasse 43 Oldenburg: Oldenburg i. O., Mars-la-Tour-Strasse 2 Ostpreussen: Königsberg i. Pr., Beethovenstrasse 24—26

Pfalz: siehe Bayern, linksrheinisch

Pommern, einschliesslich Mecklenburg-Strelitz: Stettin, Werderstrasse 24

Rheinprovinz: Bonn, Endenicher Allee 60

Sachsen (Freistaat): Für landwirtschaftliche Fragen: Dresden-A. 16, Stübelallee 2 Sachsen (Freistaat): Für gärtnerische Fragen: Pillnitz b. Dresden Sachsen (Provinz): Halle a. d. S., Karlstrasse 10

Schleswig-Holstein: Kiel, Gutenbergstrasse 77

Sigmaringen: Sigmaringen, Burgstrasse 1 Thüringen: Jena, Hindenburgstrasse 3

Westfalen, einschliesslich Lippe: Münster i. Westf., Albert-Leo-Schlageter-Str. 76

Württemberg, einschliesslich Hohenzollern: Hohenheim b. Stuttgart.

In forstlichen Angelegenheiten:

Braunschweig: Ruhfäutchenplatz 6, Landesforstamt

Eberswalde: Forstliche Hochschule

Hannoversch-Münden: Forstliche Hochschule

Karlsruhe i. B.: Schlossplatz 3, Ministerium der Finanzen, Forstabteilung München: Amalienstrasse 52, Institut für angewandte Zoologie bei der Forstlichen Versuchsanstalt

Tharandt: Zoologisches Institut der Forstlichen Hochschule.

Auf die wertvollen Flugblätter dieser Anstalten sei hier besonders hingewiesen. Sie umfassen weite Gebiete der Schädlings- und Krankheitsbekämpfung und sind zu geringem Preis bei den angegebenen Stellen erhältlich.

P. P. Um den wiederholt gedußerten Wünschen meiner geschätzten Kundschaft nachzukommen, halte ich ständig nachfolgend aufgeführte Werke der einschlägigen Fachliteratur auf Lager, die das Beste darstellen, was es bis heute auf diesem Gebiete gibt. Ich bin in der angenehmen Lage, die Werke zu nachstehend verzeichneten Originalpreisen zu liefern, und werde auf sorgfältige Verpackung besonderen Wert legen, um tadellose Ankunft zu gewährleisten.

Kulturhandbücher für Gartenfreunde

von Silva Tarouca und Camillo Schneider.

Band I: Unsere Freiland-Stauden. Umgearbeitete Neuauflage. M. 20.-

" II: Unsere Freiland-Laubgehölze. 470 schwarze, 13 farbige Abbildungen. M. 22.50.

., III: Unsere Freiland-Nadelhölzer. 319 schwarze, 14 farbige Abbildungen. M. 19.80.

Bücher der Gartenschönheit

BandII: Das Rosenbuch von W. Mütze und C. Schneider. In Halbleinen M. 7.—.
"IV: Immergrüne Laubgehölze von Josef Mišák. In Halbleinen M. 5.—.

Handbücher des praktischen Gartenbaues

Ausführliche Prospekte auf Wunsch kostenlos.

- Band III: Die Praxis der Gartentechnik. Von Carl Rimann, Dipl.-Gartenbauinspektor, Berlin-Steglitz. Mit 277 Textabbildungen und 4 Plänen. In Ganzleinen gebunden M. 19.80.
 - "IV: Die Praxis der Friedhofsgärtnerel. Von Gartenarchitekt Josef Hempelmann, Dipl.-Gartenbauinspektor, Schellohne i. O. Mit 191 Textabbildungen. In Ganzleinen gebunden M. 17.10.
 - ,, V: Die Praxis der angewandten Dendrologie in Park und Garten. Von Gartenbaudirektor G. Kuphaldt, Berlin-Steglitz. Mit 12 farbigen Tafeln und 142 Textabbildungen. In Ganzleinen gebunden M. 20.70.
 - "VI: Die Kulturpraxis der Alpenpflanzen und ihre Verwendung im Steingarten und Alpinum. Von Erich Wocke, Gartendirektor in Danzig-Oliva. Mit 143 Textabbildungen. In Ganzleinen gebunden M. 17.10.
 - ,, VII: Die Praxis des Baumschulbetriebes. Von Paul Kache, Dipl.-Gartenbauinspektor. Lexikon-Format, 556 Seiten mit 209 Textabbildungen. In Ganzleinen gebunden M. 22.50.

Handbuch der Nadelholzkunde

Beißner-Fitschen

- Dritte, vollständig neubearbeitete Auflage von Beißners Nadelholzkunde. 204 Textabbildungen, 781 Seiten. In Ganzleinen, Großoktav-Format, M. 37.80.
- Praktisches Lehrbuch des Obstbaues von Johannes Böttner. 8. Auflage von Gartenbaudirektor Walter Poenicke, Berlin-Karlshorst, völlig neu bearbeitet. 650 Seiten mit 460 erläuternden Abbildungen. In solidem Einband M. 14.50.
- Erfolg im Obstbau. Von A. Meier und W. Wieler. M. 1.80.
- Hecken- und Randpflanzungen in Forst- und Landwirtschaft. Von Hans Schmidt, staatl. dipl. Gartenbauinspektor, Dessau, D. W. B., V. d. G. 60 Seiten mit 11 Abbildungen, broschiert M. 2.—.
- Immergrine Pflanzen, ihre Bedeutung für Forst- und Landwirtschaft. Von Hans Schmidt, staatl. dipl. Gartenbauinspektor, Dessau, D. W. B., V. d. G. 68 Seiten mit 23 Abbildungen, broschiert M. 2.—.
- Die Selbstkosten an Porto und Verpackung werden der Einfachheit halber nachgenommen, wenn nicht der Betrag mit dem Bücherwert vorher bei Bestellung eingesandt wurde.

Obstwildlinge.

sch bitte alle Interessenten, Wildlingsangebot mit genauen Stärken- und Preisangaben bei Bedarf einfordern zu wollen. Wüchsige Ware aus dem Freiland mit bester Faserbewurzelung.

Obstsortiment.

Bei sämtlichen hierangebotenen Obstbäumen handelt es sich um sorgfältig verpflanzte Ware,

"Deutschlands Obstsorten."

Bisher Lieferungen 1-24 und 26 erschienen mit Beschreibung und Abbildung von 288 Obstsorten. Je Lieferung M. 7.50. Gärtnerische Verlagsgesellschaft m. b. H., Berlin SW 48, Friedrichstr. 16.

Weitere einschlägige Literatur siehe farbige Einlage Seite VI.

Vor Beptlanzung der Obstgärten wende man sich zwecks Auskunft betreffs Sortenwahl an die provinzialen Landwirtschaftskammern, die sämtlich heute Normalsortimente ausgearbeitet haben von in den betreffenden Gegenden gerade besonders wüchsigen und ertragreichen Obstsorten.

Apfel.

```
Hochstämme (Stammhöhe 180—200 cm):
                                     . . . . pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50, 100 St. M. 200.—
  Mit guten Kronen, 7-8 cm Umfang . .
Mittelstämme (Stammhöhe 140—180 cm):
  Mit guten Kronen, 7-8 cm Umfang . . . . . . pro St. M. 2.25, 10 St. M. 20.-, 100 St. M. 180.-
Buschobst, verpflanzt:
  Spallere auf Doucin:
   Palmetten mit zwei Etagen . .
                             . . . . . . . . . pro St. M. 3.50, 10 St. M. 31.50
             mit drei Etagen . .
                              ..... pro St. M. 4.—, 10 St. M. 36.—
..... pro St. M. 4.50, 10 St. M. 40.—
            mit vier Etagen .
   U-Form, auf Doucin, mehrjährig . . . . . . . . pro St. M. 3.-, 10 St. M. 27.-
Cordons (Schnurbäumchen) auf Doucin:
  Cordons (Schnurbäumchen) auf Paradies:
  Die mit * bezeichneten Sorten sind in "Deutschlands Obstsorten" eingehend beschrieben.
                    Früher Viktoria
                                         Parmane, Winter-Gold-* Renette, Landsberger*
Alexander
                                         Pepping, London*
Apfel aus Croncels
                    Fürstenapfel, grüner
                                                             » Oberdiek-*
Bismarck*
                    Gelber Richard
                                             Parkers*
                                                             n Osnabrücker
                                           n Ribstou*
                                                             " Peasgoods Gold-*
Bohnapfel, grosser
                    GrahamsJubiläumsapfel*
                                         Pfirsichroter Sommer-
                                                               » Reders Gold-
Boiken*
                    Gravensteiner*
Borsdorfer, Doberaner
                                                     [apfel*
                                                                 v. Zuccalmaglio*
                    Groninger Krone
                                         Philippa-Apfel
                                                               33
                                         Prinzenapfel*
Calvill, Aderslebener
                    Großhzg. Friedr. v. Bad.*
                                                              Rosenapfel, Moringer
   Ostfriesischer
                                         Renette, Baumanns*
                                                               » neuer Berner*
                    Hawthornden
   roter Herbst-
                    Jakob Lebel*
                                            Blenheimer Gold-*
                                                              Ruhm von Winschoten
   Uelzener
                                             Canada-*
                    Kantapfel, Danziger
                                                              Schöner von Boskoop*
Cardinal, geflammter*
                                             Coulon-*
                    Königlicher Kurzstiel
                                                               » von Nordhausen*
Cellini*
                    Leven-alma*
                                             Cox Orangen-*
                                                              Signe Tillisch*
Charlamowsky
                    Margaretenapfel, roter
                                             graue
                                                              Taubenapfel, Nathusius*
                                          ))
                                            grosse Casseler*
Harberts*
Eiserapfel, roter*
                    Odenwälder
                                                               » Schieblers
                                          n
                               1400
Fiessers Erstling
                    Ontario*
                                                              Weisser Klarapfel
                  Ahlbeeren, siehe "Schwarze Johannisbeeren".
```

Apielrose, siehe unter "Verschiedene Fruchtarten".

Aprikosen, Marillen.

Büsche, 2—3jährig pro St. M. 2.25, 10 St. M. 20.—, 100 St. M. 180.— Spaliere, mehrjährige Fächer pro St. M. 4.-, 10 St. M. 36.-Die mit * bezeichneten Sorten sind in "Deutschlands Obstsorten" eingehend beschrieben. Ambrosia* Re Umberto Grosse Frühe Triumph von Trier Frühe Moorpark Luizet Ruhm von Dürrgoy von Breda* Berberitzen, siehe unter "Verschiedene Fruchtarten".

marine an adjunctive H

Birnen.

Hochstämme (Stamm	nhöhe 180—200 cm):	pro St. M. 2.50, 10 St.	M. 22.50, 100 St. M. 200.
Mittelstämme (Stam	mhöhe 140—180 cm):		
Buschobst	uitte, 2—3jährig.	of Salk Link at h.	
weiphanzt, auf Wi	ldling, 2—3jährig	pro St. M. 2.— 10 St.	M. 18.—. 100 St. M. 160.
))))	» 3-4jährig	pro St. M. 2.50, 10 St.	M. 22.50, 100 St. M. 200.
))))		pro St. M. 2.75, 10 St.	
Spaliere			
	ildling, mit 2 Etagen	pro St. M. 3.50, 10 St.	M. 31.50
» »	» mit 3 Etagen	pro St. M. 3.75, 10 St pro St. M. 4, 10 St.	M. 33.50
Cordons (Schnurbäum	nchen) auf Quitte:	pro St. M. 180, 10 St.	M. 16.—. 100 St. M. 145.
	ineten Sorten sind in "Deu		
Andenken a. d. Kongress*		Forellenbirne*	Mad. Verté
Baronsbirne*	» grave Sommer-	General Tottleben	Marie Luise
Bosc's Flaschenbirne*	» Liegels Winter-	Grosser Katzenkopf*	Neue Poiteau*
Butterbirne, Amanlis*	» Napoleons*	Grüne .	Nordhäus. Winterforell
» Beuckes	» von Solanka	Sommer-Magdalene*	Olivier de Serres
» Blumenbachs*	Christbirne, Williams*	Gute Charlotte	Pastorenbirne*
» Clairgeaus*	Clapps Liebling* Comtesse de Paris	Gute Luise v. Avranches* Hofratsbirne*	Pfirsichbirne Schmelzende v. Thirri
» Colomas Herbst-*	Dechantsbirne, Vereins-	Holland. Zuckerbirne	Sparbirne Sparbirne
n Diels*	Emder Kochbirne	Josephine v. Mecheln*	Stuttgarter Gaishirtle*
» Gellerts*	Esperens Herrenbirne*	Köstliche v. Charneu*	Triumph v. Viennes*
	The state of the s		
0.0	Bromb	eeren.	ter vaniously Los
Starke, regelrecht ge	zcgene Kultursträucher	pro St. M 50, 10 S	t M. 4.50, 100 St. M. 40.
Dorchester Hosael	ks dornlose Lucretia	Philadelphia	Ward
Eldorado Kittati			Weisse Kristall
Erie Lacini			Wilsons Frühe
Hansell Lawton		Theodor Reimers	A to distribute and
Loganbeere (Brombe	ere×Himbeere), Sträuc	her pro St. M. —.80, 10 S	t. M. 7.50, 100 St. M. 65.
Cornelkirsche, Elaes	agnus edulis u. Hageb	utten, siehe unter "Ver	schied. Fruchtarten
	linkere, siehe Rubus	A STATE OF THE STA	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		colleged on Personne	accional consumi
1-31-7	Haselr	iüsse.	
Rotblättrige Zellein	uss, starkwachsend,	Blätter bis zum Ke	erbst dunkelrot ge
	g winterbart. Bester I		
Extra starke Stran	icher	pro St. M 75, 10 St.	M. 7, 100 St. M. 65
	te Ableger		100 St. M. 30
4 jährige nja	»		100 St. M. 35
Großfrüchtige Sorter	PURE COLUMN		-112 11-
	den Sorten Cosford	und	and the second
Cosford verbesser	rte, 80-100 cm hoch	pro St. M75, 10 St	. M. 7, 100 St. M. 65
2 jährige verpflanzt	e Ableger in den Sort	ten Cosford und Cosfo	rd ver-
besserte		100 and 100 an	100 St. M. 25
Sjanrige verpnanzt	e Ableger in Sorten me		100 St. M. 30
aple		ORON INCOME	Tolor odenica
	MIIIDE	eren.	200 100 000
	Kräftige, reichbew	urzelte Pflanzen.	
	Einmaltra	agende.	006
Rotfrüchtige Sorten .	pro St. M2	25, 10 St. M. 2 100 St. M	. 15, 1000 St. M. 135
Fürst Anatol Gagarin		Herrenhäuser Königshimbe	The state of the s
-walleng - with	Neue Him	beeren.	Talica oda la
Lloyd George		. pro St. M30, 10 St. M	I. 2.50, 100 St. M. 18.—
Preussen	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. pro St. M30, 10 St. M	I. 2.50, 100 St. M. 18.—

Johannisbeeren.

Die mit * bezeichneten Sorten sind in "Deutschlands Obstsorten" eingehend beschrieben.

```
Holländische, rote*.
```

Hochstämme, 100-120 cm Stammhöhe pro St. M. 1.25, 10 St. M. 11, 100 S	st. M. 100.—
Mittelstämme, 80-100 cm Stammhöhe pro St. M. 1, 10 St. M. 9, 100 S	st. M. 80.—
Halbstämme, 60-80 cm Stammhöhe pro St. M80, 10 St. M. 7, 100 St.	3t. M. 60.—
n 60-80 cm Stammhöhe, wurzelecht . pro St. M65, 10 St. M. 6, 100 St.	St. M. 50.—
Bewurzelte Stecklinge, 2jährig, 20-40 cm hoch	St. M. 40.—
Büsche, mit 5-8 Trieben pro St. M50, 10 St. M. 4, 100 St.	
» 8-12 » pro St. M60, 10 St. M. 5, 100 St.	3t. M. 40.—

Rote Johannisbeeren.

Pro St. M. -.55, 10 St. M. 5.-, 100 St. M. 45.-Starke Sträucher Bewurzelte Stecklinge, 3jährig, 40-60 cm hoch 100 St. M. 5.50, 1000 St. M. 50.-

Caucasische Fays new prolific* Grosse rote von Boulogne Kirschrote Loppersumer Gelbstiel

Schöne von St. Gilles Versailler, rote*

Heros, Neuheit! reichtragend, frühreifend, langtraubig, grossbeerig, süss, Strauch gesund, kräftig wachsend Hochstämme, 100-120 cm Stammhöhe, pro St. M. 1.50, 10 St. M. 13.50

Büsche, mit 3-5 Trieben, pro St. M. 1.-, 10 St M. 9.-, 100 St. M. 80.-

Weisse Johannisbeeren.

Hochstämme, 100—120 cm Stammhöhe..... pro St. M. 1.25, 10 St. M. 11.—
Mittelstämme, 80—100 cm Stammhöhe..... pro St. M. 1.—, 10 St. M. 9.—
Starke Sträucher

Holländische, weisse*

Weisse aus Bar le Duc

Schwarze Johannisbeeren (Ahlbeeren).

pro St. M. —.50, 10 St. M. 4.—, 100 St. M. 35.— 30 cm hoch 100 St. M. 5.—, 1000 St. M. 40.— Sträucher. Bewurzelte Stecklinge, 3jährig, 60-80 cm hoch

Bang up Goliath Lees schwarze*

Neapolitanische Schwarze Traube (Boskoop Giant) eminute (-010)

Junibeere, (Amelanchier), siehe unter "Verschiedene Fruchtarten".

Kastanien, essbare – Maronen.

Castanea vesca, Heister, 180—220 cm hoch pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—, 100 St. M. 160.—
Grossfrüchtige Sorten, Hochstämme, 12—14 cm Umfang pro St. M. 8.—

n n n 14—16 cm Umfang pro St. M. 10.—

n n Büsche, ca. 150—200 cm hoch pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50

ljährige Veredelungen, 80—100 cm hoch pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—

Château Dorade Doré de Lyon

Noire précoce Nouzillard

Numbo Paragon Précoce de Vannes

The sale of the sa

Kirschäpfel, siehe Malus-baccata-Formen unter "Laubhölzer".

Kirschen.

Hochstämme, 6-8 cm Umfang. pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50, 100 St. M. 200.-Mittelstämme, 6-8 cm Umfang. pro St. M. 2.25, 10 St. M. 20.-, 100 St. M. 180.-

Die mit * bezeichneten Sorten sind in "Deutschlands Obstsorten" eingeheud beschrieben.

Badacsoner Riesen Büttners späte rote Knorpel* Coburger Mai-Herz* Dönissens gelbe Knorpel* Eltonkirsche* Farnstädter schwarze Knorpelkirsche

Französische, frühe* Fromms Herzkirsche* Früheste der Mark* Gottorper Riesen Grosse Germersdorfer Knorpel* Grosseschwarze Knorpelkirsche*

Hedelfinger Riesenkirsche* Kassins frühe Herzkirsche* Königin Hortensie* Kronprinz v. Hannover Lamberts Beste Lucienkirsche*

Mai-Kirsche, holländ. Neue Königliche Schneiders späte Knorpel* Turkine (Flamentiner)* Winklers weisse Herzkirsche Zeissberg. Riesenkirsche

o ostsor timent.
Schottonin anallan
Schattenmorellen.
Hochstämme, 6—8 cm Umfang pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50, 100 St. M. 200. Mittelstämme, 6—8 cm Umfang
Halbstämme, 6—8 cm Umfang pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—, 100 St. M. 160 Büsche, 2—3jährig
» 3-4jährig
Mandeln.
Büsche, 2—3jährig, "Mandelpfirsich" pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.51 jährige Veredelungen, "Mandelpfirsich"
Marillen, siehe "Aprikosen". / Maronen, siehe "Kastanien, essbare". Maulbeeren, siehe "Morus" unter "Laubhölzer". / Mirabellen, siehe "Pflaumen b".
Mispeln.
Hochstämme, 6-8 cm Umfang, 180-200 cm Stammhöhe pro St. M. 3, 10 St. M. 27
Büsche, 2-3jährig, 100-120 cm hoch pro St. M. 2, 10 St. M. 18.
Grossfrüchtige Holländische Kernlose Königliche Nottingham Moosbeere, siehe unter "Verschiedene Fruchtarten".
Pfirsiche.
Büsche, veredelt
Spaliere, mehrjährige Fächer
Amsden * Frühe Alexander Proskauer*
Cumberland Frühe Rivers * Rivers frühe York Eiserner Kanzler Le Vainqueur Triumph * President Griepenkerl
1 jährige Veredelungen, Nectarine Elruge
TO BE AN A TO THE PERSON AND THE PERSON OF T
Pflaumen.
Hochstämme, 6-8 cm Umfang pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50, 100 St. M. 200
Mittelstämme, 6-8 cm Umfang pro St. M. 2.25, 10 St. M. 20, 100 St. M. 180
Halbstämme, 6-8 cm Umfang pro St. M. 2, 10 St. M. 18
Büsche, 2—3jährig
Die mit * bezeichneten Sorten sind in "Deutschlands Obstsorten" eingehend beschrieben.
a) Pflaumen Harris Monarch Königin der Mirabellen Grüne
Angelina Burdett Anna Späth* Königin Victoria* Rote Eierpflaume Von Flotow Kaiserliche Von Oullins*
Bunter Perdrigon Schöne v. Löwen* Von Nancy*
Cochet père Emma Leppermann C) Reineclauden d) Zwetschen
Esperens Goldpflaume Borssumer
Frühe Fruchtbare Gelbe Eierpflaume D) Mirabellen Althans* Hauszwetschen* Lukaszwetsche
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
Goldquelle, Gerbers frühe Zwetsche. Neuheit! Reichtragend, gross, tiefblau, gut steinlösend, haltbar, frühreif.

Reichtragend, gross, tiefblau, gut steinlösend, haltbar, frühreif.

Hochstämme, 6-8 cm Umfang pro St. M. 3.—

Büsche, 3-4jährig pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50

deliver a transfer of Quitten. Was struct were the

Hochstämme, 6-8 cm Umfang pro St. M. 3.—, 10 St. M. 27.—

Büsche pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—, 100 St. M. 160.—

Bereczky Königliche Portugiesische Von Lescovaz

Königliche Von Bourgeaut

Reineclauden, siehe "Pflaumen c". Schattenmorellen, siehe "Kirschen".

Stachelbeeren.

In besten grossfrüchtigen Sorten meiner Wahl.

Hochstämme, 100-120 cm Stammhöhe pro St. M. 1.25, 10 St. M. 11, 100 St. M. 100
Mittelstämme, 80-100 cm Stammhöhe pro St. M. 1, 10 St. M. 9, 100 St. M. 80
Halbstämme, 40-60 cm Stammhöhe pro St. M So, 10 St. M. 7, 100 St. M. 60
Büsche, mit 3-5 Trieben

Süsse Eberesche.

A from a war own hard by

Sorbus aucuparia moravica (fructu dulce).

Hochstämme, mit einjährigen Kronen,	approximate ()
Stammhöhe ca. 200 cm, 6-8 cm Umfang	
Stammhöhe ca. 200 cm, 8-10 cm Umfang	pro St. M. 2.40, 10 St. M. 22.—
r Wall, sheet a War a recalled	foliant Hearings I had to

Weinreben führe ich nicht der Reblauskonvention wegen. Zwetschen, siehe "Pflaumen d".

Verschiedene Fruchtarten.

```
Apfelrose, siehe Hagebutten.

Berberitze (Berberis vulgaris), starke Sträucher . . . pro St. M. -.40, 10 St. M. 3.50, 100 St. M. 25.—
Cornelkirsche (Cornus mas), Sträucher . . . . pro St. M. -.40, 10 St. M. 3.50, 100 St. M. 25.—
Hagebutten (Rosa pomifera), Sträucher . . . . . pro St. M. -.70, 10 St. M. 6.50

Hagebutten (Rosa rugosa), Sträucher . . . . . pro St. M. -.40, 10 St. M. 3.50, 100 St. M. 25.—
Junibeere (Amelanchier Botryapium) . . . . . . pro St. M. -.40, 10 St. M. 3.50, 100 St. M. 25.—
Loganbeere, siehe unter "Brombeeren".

Moosbeere, amerikanische (Oxycoccus macrocarpus) . pro St. M. -.40, 10 St. M. 3.50, 100 St. M. 25.—
Weinbeere, japanische (Rubus phoenicolasius) . . . . pro St. M. -.70, 10 St. M. 6.—
```

Jeder Gehölzfreund sollte Mitglied der "Deutschen Dendrologischen Gesellschaft" sein.

Alljährlich ein schönes und ausserordentlich inhaltsreiches Jahrbuch, Studienfahrten und die grosse Jahrestagung mit mustergültig vorbereiteten Ausflügen in dendrologisch interessante Gebiete.

Nähere Auskunft erteilt bereitwilligst der geschäftsführende Präsident der Gesellschaft, Dr. phil. Fritz Graf von Schwerin, Wendisch-Wilmersdorf bei Thyrow (Kreis Teltow).

Rosenfreunde

seien hingewiesen auf den "Verein Deutscher Rosenfreunde" mit dem grosszügigen Rosar in Sangerhausen i. Thür. — 120000 Rosen — und der illustrierten Monatsschrift "Rosen-Zeitung", Verlag A. Schneider, Sangerhausen. Nähere Auskunfterteilt bereit willigst Prof. E. Gnau, Sangerhausen i. Thür. Ortsgruppen an jedem grösseren Orte.

Niedrige botanische und Parkrosen

Parkrosen, in schönsten Sorten meiner Wahl pro 100 St. M. 55.—

A 115 W. H. T. Day D. 120 C. T. H.	pro	pro	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	pro	pro
Rosa — Rose — Rosaceae	Stück	100 St.	Rosa — Fortsetzung		100 St
1054 - 1050 - 10540040	M. Pf.	M. Pf.	rosa — Fortsetzung	M. Pf.	M. Pf
alba Maiden's Blush Kew	70	2111	multiflora nana Hort	70	
alpina plena Hort	70	1	mitido Wara		
Beggeriana Schrenk	80	44	nitida Willd.	70	-
Bergrose von Colorado			Paulii, siehe R. rugosa repens		
Bergrose von Colorado	70	_	pendulina pyrenaica R. Kell	70	-
burgundiaca Roess	70	-	pimpinellifolia Lady Hamilton	80	65
calcutensis Hort	70	_	» Maria Stuart	80	65.—
californica plena, siehe R. Theano	BCC I NO.	_	» Staffa	80	65.—
carelica Fries	70		» Stanwelliana perpetual	80	65.—
centifolia, Gewöhnliche	70	55.—	» xanthina Ldl		
» Rose des Peintres	70	55.—	. " Administration of the	80	
» Unica Grimwood			» » var. Allard Hort	80	65.—
	70		pomifera Herrm. (R. villosa L.).	70	
	70	_	Prattii Hemsl	70	
» Julie de Mersan Thomas	70	_	provincialis Georges Vibert	70	
» » Nuits d'Young Laffay .	70	-	» Oeillet parfait	70	A TOWN
» » bifera Blanche Moreau	70		pubescens Roxb	70	
» » Deuilde Paul Fon-			Rouletii "Zwergrose" m. Topfballen	1.50	_
taine	70	su es fecto	The state of the s	1.50	
» » n ImpératriceEugé-		THE PARTY	rubiginosa Bradwardine	70	_
nie	70	150	» Lady Penzance	70	
	70		» Lucie Ashton	70	
	70	TO L. V.	» magnifica Hesse. Für Hecken!	70	55
» » Mousseline	70	ALC: THE	» Refulgence		55
» parvifolia, s. R. burgundiaca			rubrifolia livida Hort.	70	55.—
	18/-	100			
cinnamomea plena Hort. (R. foe-	- 0	A STATE OF	» plena Hort	70	55.—
oundissima Münchh.)	70	E M I	ruga Lamb	70	-
coruscans Lk	70	THE !	rugosa Thbg	40	25.—
dahurica Pall	70	Edward .	» alba Hort	40	25.—
damascena Madame Hardy	70		» hybrida Agnes Sanders	70	55.—
» mundi selfcoloured	70	_	» » Bergers Erfolg	70	55.—
Davidii Crép	80	To Line	» » Blanche double de	110715111	00.
n olomosto Pald e Wile			Coubert	-	
» elongata Rehd. & Wils	80	The state of the s		70	5.5
dorpatensis Hort	70	31211	» » Carmen	70	55.—
Fargesii Hort	80	65.—	» » Conrad Ferd. Meyer	70	55.—
Fendleri Crép	70	1000		und and	
ferox M. Bieb. (R. Biebersteini Ldl.)	80	SULPY I	» » F. J. Grootendorst	Tropins.	
A 71 A	11 41	sufferii	"Nelkenrose"	70	55
foetida, siehe R. lutea	TOTAL STREET	Quarter	» » Kaiserin des Nordens	70	55.—
			» » Mad. Georges Bruant	70	-
gallica grandiflora, Ölrose	70	55.—	» » Nova Zembla	70	55.—
Griseldis, Geschw. Nordlands-R.	70	55.—	- 0 7 1177		55.—
gymnocarpa Nutt	70		» Parium de l'Hay	70	
haematades Roise	10		» » Roseraie de l'Hay	70	55.—
Holongo Pold & With					55.—
Helenae Rehd. & Wils	70	1/	» » Schneezwerg	70	_
heterophylla Cochet	80	_	» Souv. de Christ. Cochet	70	_
Hugonis Hemsl	80	-	» » de Philémon »	70	_
kamtschatica Vent	70	VILLE (» » » Pierre Leper-		
Lehmanniana Bnge	70		drieux	70	
lucida plena Hort	80	65.—	» » Stern von Prag	70	55
lutea Mill. (R. foetida Herrm.)	70	mi- 21			00.
» hybrida Austrian Yellow	70		» » Türke's Rugosa-Säm-	70	
» » Harrisoni			ling	70	55.—
» » Jaune bicolore. Wiener	70	-3.1	* repens (alba) (R. Paulii Rehd.)	70	55.—
7200201 11201102	7.0	Media	» rubra plena, siehe Kaiserin d.	AF HE	
Rose	70	55.—	Nordens	DIE!	1 1 15
» » Parkfeuer	7.0	55	Serafini Viv	70	100
» » Persian Yellow	70	55.—	sericea pteracantha Franch	80	65
» » Soleil d'Or	70	- mine	setigera Mch	70	55.—
» » Star of Persia	70		» inermis	70	
» » Von Hardenberg	70	- mar 20			0-
» » Von Scharnhorst	70	55.—	setipoda Hemsl. & Wits	70	
macrantha Desp	70	55.—	spinosissima, s. R. pimpinellifoliaj	70	- 411
macrophylla Ldl.			spinulifolia Dem	70	
n overse coulocte West William	70	Ditt:	Sweginzowii Koehne	80	_
» crasse-aculeata Hort. Vilm.	70		Theano (R. californica plena Hort.)	70	55.—
» rubro-staminea Hort. Vilm.	80				37 117
Madame Plantier Plantier	70	-	tuschetica Boiss. Neu!	or until	
majalis Ldl	70		the state of the s	11/4	100
manca Greene	70	11/2	Sämlingspflanze	5 0	40.—
microphylla Roxb	70	-	Würzig duftendes Laub, schön	19 40 60	
microphylla × rugosa (R. micru-			reinrosa einf. Blüten, Wuchs	41.0	
gosa Henkel)	70	14	gedrungen, f. niedrige Hecken.	0	
machata Harry	70	_		Mark	
moschata Herrm	70	-	3-1-0-11		
» Duponti	70		venusta pendula, s. Schlingrosen	MIT THE	
Moyesii Hemsl. & Wils	80	65.—	villosa, siehe R. pomifera	1-0	
multibracteata Hemsl. & Wils	80	-	Willmottiae Hemsl	80	65.—

District District College		
Neuere Roseneinführungen		10 St.
Niedrige Teehybridrosen		M.Pf.
Amulett (Math. Tantau 1930) TH	80	7.50
Cathrine Kordes (W. Kordes' Söhne 1930) TH	80	7.50
öffnend, weithin leuchtend rubinrot mit samtartig Blutrot schattiert, nicht blauend oder verbrennend, Knospe spitz, feurig blutrot, Belaubung dunkelgrün gesund.		-
Edith Krause (Max Krause 1930) TH	1.—	_
kräftig gestielt, sehr lange haltbar. E. G. Hill (E. G. Hill 1929) TH Blume gross, herrlich geformt, haltbar, weinrot, nie blauend oder verbrennend,	80	7.50
Gartendirektor Nose (W. Kordes' Söhne 1930) TH 100 St. M. 65.— Blume kurz, vollgefüllt, haltbar, sicher aufblühend, voll offen an eine Kamelie	80	7.50
oder Zinnie erinnernd, duftend, rein blutrot ohne Nebenton. Heinrich Wendland (W. Kordes' Söhne 1930) TH Blume gross, dichtgefüllt, haltbar, duftend, rein leuchtend goldgelb, innen ka-	80	7.50
puzinerbraunrot. Knospe fest, willig öffnend, Pflanze stark aufrecht, Laub gesund. Hermann Eggers (W. Kordes' Söhne 1930) TH100 St. M. 65.—	80	7.50
Blume sehr gross, ganz dicht gefüllt, haltbar, lang und kräftig gestielt. Einheitlich leuchtendrot, nie blauend oder verbrennend.	90	7.50
Hermann Lindecke (H. Lindecke 1929) TH	—.80	7.50
schaften in Wuchs, Belaubung, Winterhärte und Reichblütigkeit. J. C. Thornton (Bees' Ltd 1926) TH	80	7.50
Blume lang, vorzüglich gefüllt, haltbar, gut öffnend, feurig leuchtend scharlachrot, auffallendste aller roten Rosen, reichblühend, Laub krankheitsfrei. Luise Krause (Max Krause 1930) TH	dinuisa	Han
Blume gross, stark gefüllt, Knospe spitz, steif gestielt, rötlichorange in Hellgelb übergehend an den Spitzen der Petalen, gedrungen wachsend, Belaubung gesund.	WY Anie	then
Max Krause (Max Krause 1930) TH	1	9.—
Rapture (Traendly & Schenck 1927) TH	HOSE DEVE	7.50
Wuchs und Belaubung wie diese. Schwabenland (Berger-Pfitzer 1928) TH Blume enorm gross, vollgefüllt, haltbar, duftend, offen besonders schön, rein	— .80	7.50
kräftig karminrosa, starkwachsend und reichblühend. Talisman (The Montgomery Co 1929) TH	- .80	7.50
Blume sehr lang und kräftig gestielt, haltbar, stark duftend, scharlach, rosa, kupfrig und goldgelb, Wuchs stark, Belaubung gross, gesund. Das ganze Jahr nachblühend. Vaterland (Berger-Pfitzer 1928) TH	80	7.50
Blume gross, gut gefüllt, duftend, kräftig gestielt, leuchtendrot mit samtig Schwarzrot schattiert, wüchsig, reichblühend.	00	1.00
W. E. Chaplin (Chaplin Brothers 1929) TH	80	7.50
Neue Schlingrosen		
New Dawn (Somerset Rose Nursery 1930) Wichur 100 St. M. 160.— Blume edelrosenähnlich, zartweisslichrosa, haltbar, duftend. Blüht nach reichem Hauptflor unermüdlich das ganze Jahr über weiter und ist somit eine äusserst wertvolle Schlingrosen-Neuheit. Immerblühende Dr. W. van Fleet. Starkrankend und	nya (ana) nya (ana)	18.—
Red Explorer (A. Penny 1928)	80	7.50
Neue Rugosa-Hybride		
Dr. Eckener (V. Berger-Teschendorff 1930) 100 St. M. 65.— Blume gross, frühblühend, sattgelb mit Orange durchzogen, stark wachsend, reichblühend und hart.	80	7.50

Koniferen. - Nadelhölzer.

Ballenpflanzen.

Gut geformte Pflanzen. — Oft verpflanzt. — Gute Ballen haltend.

Neueste, einschlägige Literatur siehe farbige Einlage Seite VI.

Für Steingarten vorzüglich geeignete Koniseren sind mit (Si) bezeichnet, besonders rauchharte für Industriegegenden geeignete mit (R).

		100		
and the second s	Höhe	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Abies - Weiss- oder Edeltanne - Pinaceae.	in Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
alba und Formen, siehe A. pectinata und Formen.	Bontanotorn	111. 1. 1.	10. 1	ML. El.
amabilis Forb. Liebliche Tanne, Purpurtanne. Echt!	30-40	2.50	22.50	200.—
Eine der schönsten, edelsten Tannen, von herrlichem	40-60	4	36.—	9-7-1
Bau, Benadelung sehr dicht, aromatisch, glänzend.	60-80 80-100	5.—	45.—	_
Who are min a land	100-125	6.— 8.—	115 - 1168	
arizonica Merr. Arizona-Korktanne	40-60	2.50	22.50	THE
Sehr schöne, blaugraue, früh austreibende Tanne.	60-80	3.—	27.—	_
» argentea Hort. Hesse (R)	100-125	5.—		
Besonders silberweisse Form.	125—150	7.—	- 1	111-15
balsamea Mitt. Balsamtanne	60—80 80—100	1.25	11.—	100
Raschwachsend, schmal pyramidal, dunkelgrün.	100—125	1.50	13.50 18.—	120.— 160.—
n nana Hort. (St) hoch und breit	20-30	3.—	27.—	_
The first that the party has been all from a re-	30-40	4	W - INT	_
brachyphylla Maxim. (A. homolepis Sieb. & Zucc.)	60-80	3.—	27.—	240.—
Stattliche Nikkotanne, regelmässig pyramidal.	80—100	3.50	31.50	280.—
	100-125	4.—	36.—	320.—
cephalonica Loud. (A. panachaica Heldr.)	40-60	2.50	22.50	27.7
Herrliche, dekorative Weisstanne, dunkelgrün.	60-80	3.—	27.—	240.—
cilicica Carr. Cilicische Tanne	60-80	3.—	27.—	-
concolor Lindl. & Gord. Gleichfarbige Weisstanne (R)	60-80	3.—	27.—	一一里
Mit langen, breiten, beiderseits bläulichgrün gefärbten Nadeln. Baum von grossem Zierwerte. Vollständig	80-100 125-150	4.50 10.—	40.—	_
winterhart. 25-50 m hoch werdend.	150-175	12.—	三二	
s lasiocarpa, siehe A. lasiocarpa.				or Law of St.
» violacea Hort (R)	40-60	3.—	27	n rquas
Sehr seltene, besonders blauweisse Form der blau-	60-80	4.50	40.—	360.—
farbigen Weisstanne. Vollkommen hart wie die Art	80-100	6	54.—	480.—
THE PERSON	100—125 125—150	8	72.— 110.—	640.—
Faxoniana Rehd. & Wils. Neul	30—40	3.—	27.—	_
firma Sieb. & Zucc. Japanische oder Momi-Tanne	60-80	3.—	-185	
Schmaler, pyramidaler Wuchs, Nadeln gross, dick.	100—125	5.—	- 110	_
Fraseri Lindt. Fraser's Balsamtanne	100—125	2.—	18.—	
Schöne, kompakt wachsende Art mit feinen Nadeln.	125—150	2.50	22.50	HOLEY
the contract of the contract o	150 -175	3	27.—	-
has 11000 mg.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3.50	31.50	
grandis Lindl. Grosse kalifornische Küstentanne	80-100	4.50 2.75	40.— 24.—	220.—
Eine der grössten Tannen, die im Vaterlande, dem west-	100-125	3.75	34.—	300.—
lichen Nordamerika, bis über 90 m Höhe erreichen	125—150	4.25	38.—	340.—
soll. Bildet schlanke Pyramiden mit langer, glänzend	175 - 200 $200 - 225$	5.— 6.—	-	_
dunkelgrüner, kammförmig gestellter Benadelung.	200-225	0	mwat.	Wro is
homolepis, siehe A. brachyphylla.	8 THE	11 11 11 11	10001	
» umbilicata, siehe A. umbilicata.	1000	ALE INC	ardbell	
lasiocarpa Lindl. (A. concolor lasiocarpa Engelm. & Sarg.,	Fa.	Test	matrini	
A. Lowiana Murr.) Rauhfrüchtige Tanne	60-80	4.50	40	E ATRIE
Wuchs ziemlich schmal und steifer als bei A. concolor. Die langen Nadeln sind ziemlich regelmässig zwei-	150 - 175 $175 - 200$	14.— 16.—	145.—	
reihig und oft flach abstehend. Junge Zweige gelbgrün.	200-225	18.—	THE LAND	
- Addition of the same and the	225-250	20.—	-	-
10.7 U 75.65 UU 10.95 TAND	250—275 275—300	24.— 28.—		3-0
condition and probability and the pro-	300 -325	30.—	_	_
» Nutt., siehe A. subalpina.	Juligit	-00		

		-		
Abies (Fortsetzung):	Höhe	pro	pro 10	pro 100
	in	Stück	Stück	Stück
the state of the s	Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
magnifica Murr. Prächtige Tanne, Red fir der Amerikaner.	20-30	3.—	NAME OF TAXABLE PARTY.	-
Sehr harte, spät austreibende Tanne.	30—40	4.—	1	
nobilis Lindl. Edle Weiss- oder Silbertanne	40-60	2.50	22.50	200.—
Gedeiht in allen Lagen, verdient weiteste Verbreitung.	60-80	3.50	31.50	280.—
	80—100 100—125	6. - 8	11	
argenton Priva		4.50	40.—	
n argentea Beissn	40-60 80-100	6.—	40.—	-
mit Silberschimmer.	00 100	1911	15	
» glauca Beissn	40-60	3.50	31.50	_
Prächtig dunkelblau gefärbte Form. Sehr wüchsig.	60-80	4.50	40.—	_
Nordmanniana Spach. Nordmanns-Tanne	40-60	2.50	_	_
Mit dicken, wuchtigen, fein geschwungenen Ästen.	60-80	3.—	27.—	-
» pendula Hort	40-60	3.—	-	-
panachaica, siehe A. cephalonica.	07 147	7		4
pectinata DC (A. alba Mill.) Gemeine Weisstanne	80—100	2.—	18.—	_
pendula Hort. (A. alba pendula Hort.) Hängetanne	80—100	3.50	_	
	125—150	6.—	100	-
» pyramidalis Carr. (A. alba pyramid. Carr.)	40-60	4.—	36.—	-
pinsapo glauca Hort. Blaugrüne, spanische Tanne	40-60	3.50	31.50	_
Herrliche Form, welche durch die auffallend blau-	60-80	4.50	40	-
grüne Färbung besonders wirkungsvoll wird.	80—100	6.—	54.—	_
The same of the sa	100-125	8.—	72.—	_
subalpina Engelm. (A. lasiocarpa Nutt.)	40-60	3.— 4.—	20	-
	60—80 100—125	5.—	36.—	_
A. San are are die Del J. a. Milla	30-40	3.—	•	
sutchuenensis Rehd. & Wils	30-40			
umbilicata Mayr. (A. homolepis umbilicata Wils. A. umbellata der Amerikaner)	40-60	2.50	22.50	200.—
Japanische, sehr schöne Tanne, die in der Heimat bis	60-80	3.—	27.—	240.—
40 m hoch wird. Die bis zu 21/2 cm langen Nadeln	80-100	3.50	31.50	280.—
sind oberseits hellgrün, unterseits hübsch silbrigweiss.	100—125	4.—	36.—	_
- Tally of the work of the contract of	125—150 150—175	8.—	54. —	
- The Mark Constant of the Constant of the	175—200	10.—	11773142	-
	200-225	12.—	1 14601	I -
1842 Comment of the first law about	225-250	15.—	N DEV	1
Veitchii Lindl. Veitchs Weisstanne	40-60	1.40	12.50	110.—
Ganz harte und reizende Art Japans mit oberseits	60—80	2.50	22.50	200.—
glänzend grünen, unterseits silberweissen Nadeln.	80—100 100—125	3.50 5.—	31.50 ² -	400.
The state of the s	125—150	5.50	50.—	
	150-175	6.—	54.—	_
The Mile of the state of the st	175-200	6.50	58.—	3
Vilmorinii Mast. (A. pinsapo×A. cephalonica)	40-60	4		-
Dichtbezweigt von breit pyramidalem Wuchs.	60-80	5.— 7.—	_	_
	100—125	1.—	_	_
Araucaria — Schmucktanne — Araucariaceae.				
imbricata Fav. (A. araucana K. Koch). Affenbaum!	20-30	3.50	31.50	_
(A-1 - (1) - (1)		miles o	SHIP!	
Zedrus — Zeder — Pinaceae.		nest Year	Colf a	
atlantica Manetti, Atlas-Zeder	40-60	2.50	22.50	_
Schöner Baum von breitpyramidalem Habitus.	125—150	8.—	SI I SI	_
» aurea Hort in Töpfen	20-30	3,—	named a l	-
» glauca Hort in Töpfen	20-30	2.50	22.50	-
Schön stahlblaue, wirkungsvolle Form.	60-80	6.—	-	-
the country of the control of the co	100—125	8.—		_
deodara Loud. Himalaya-Zeder, Deodara-Zeder	175-200	12.—		_
Voll pyramidal mit überhängenden Zweigen.	225—250	15		
» aurea Hort	150—175	12	-	_
Prächtig goldgelb gefärbt. Sehr empfehlenswert.	175—200	15.—	5.4	
» robusta Hort	80—100 100—125	6.—	54.— 63.—	
100-04	125—150	8.—	- 14	1 _
» verticillata glauca in Töpfen	20-30	3.—	The same	_
libani Laws. Libanon-Zeder	40-60	3.—		Specific .
Dunkelgrün, Krone breit pyramidal.	80—100	5.—	_	
pendula Hort. (C. libani pendula Sargentii Hort.) in Töpfen	30-40	3.—	27.—	
Possession of Continents bendance parketter 100 (1) in ropicit	00-30			

Chamaecyparis (Fortsetzung):	Höhe in	pro Stück	pro 10 Stück	pro 10 Stück
THE RESERVE TO THE PARTY OF THE	Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf
Lawsoniana Wisselii Hort. Holl. (Ch. Laws. conica Beissn.)	40-60	2.—	18.—	160.—
Interessante Säulenform mit aufrechten und an-	60—80 80—100	2.50	22.50	200.—
liegenden Zweigen und dichter, kurzer, paketartig anliegender Belaubung.	100—125	3.—	27.— 36.—	
	125-150	5.—	45.—	P -
	175—200 200—225	7.— 8.—	63.— 72.—	_
	225 - 250	10.—	-	
» Youngii Hort	80—100	2.50	22.50	
Höchst dekorative und üppige Form mit massiger,	100—125	3.—	27.—	_
dicklicher, dunkelgrüner Bezweigung, deren Spitzen- triebe fadenförmig überhängen.	125—150 150—175	3.50 4.50	100	
	175-200	5.50	50.—	_
The state of the s	200—225	7.—	63.—	_
nutkaënsis Spach. (Thujopsis borealis Hort.)	60—80 80—100	2.50 3.—	22.50 27.—	_
westlichen Nordamerika, wo sie eine Höhe von 30	100-125	3.50	31.50	4
bis 40 m erreichen soll.	125—150	4.—	36.—	320.—
» glauca Hort	150—175	5.—	45.—	400.—
	60—80	4.—	Jelle I	
» aureo-variegata Hort	20-30 60-80	2.— 4.—	11801	
» lutea Hort	30-40	1.50	13.50	
Goldgelb gefärbte, auffallende und dekorative Form.	60-80	3.—	1 - 1 10	_
Market Statement Co.	80—100	3.50	_	_
» nana compacta Hort (St)	60—80	4.—	THE PERSON	_
» pendula Hort., Hänge-Nutka-Zypresse	30—40 40—60	3.— 4.—	27.— 36.—	_
obtusa albo-spicata Hort. (Retinispora obt. albo-spic.) (St)	20-30	1.50	13.50	_
Schöne Spielart der japanischen Feuerzypresse mit	40-50	2.50	22.50	
weissen Zweigspitzen.	60-80	7.—		_
» aurea gracilis Hort	80—100 30—40	9.—	19.50	-
Form m. überhängend., goldig schimmernden Zweigen.	60-80	1.50 3.—	13.50 27.—	_
» compacta Hort	30-40	2.—	18.—	_
Von dichtrundlich kegelförmigem Wuchs.	50-70	4.—	36.—	-
» Crippsii Hort. Angl	30-40	2.—	18.—	
Zweigfärbung blassgelb oder goldgelb. » lycopodioides Carr (St)	50-70	4	36.—	-
» lycopodioides Carr (St) » » aurea Beissn (St)	30—40 20—30	2.— 3.—	18.—	
» » coralliformis Beissn (St)	20-30	2.—	18.—	_
» magnifica Hort	30—40 40—60	2.50	13.50 22.50	_
The state of the s	60-80	3.50	31.50	
	80—100	4.—	36.—	_
» Mariesi Hort. Angl (St)	15—20	2.50	22.50	_
» nana Carr (St)	15—20	2.50	22.50	-
» aurea Hort	40—50 50—70	3.— 3.50	27.—	_
» tetragona aurea Hort (St)	20-30	3.—	DATE IN CHE	
	min ad	a'W a	UTAY.	
pisifera Sieb. & Zucc. (Retinispora pisifera Sieb. & Zucc.) Von schöner, lockerer Bauart, leicht überhängend.	150—175 175—200	4.— 5.—	_	_
	200-225	6.—	54.—	_
» argenteo-variegata Hort	60—80	2.—	18.—	_
Harte, weissbunte Form.	80—100 100—125	2.50 3.—	trevia	_
» aurea Hort	80—100	2.50	22.50	
Rein goldgelbe Varietät mit der normalen Zweigform	100—125	3	27.—	_
der Stammart.	125—150	4	36.—	_
	175—200 200—225	5.— 6.—	45.— 54.—	
ur - a was a ,	250—275	8.—	_	_
» filifera Hort	60—80	2.50	22.50	_
Dekorative, winterharte Form mit nach allen Seiten hin fadenförmig überhängenden Zweigen.	80—100 100—125	3.50 4.—	31.50 36.—	340.—
The state of the s	125—150	5.—	45.—	-
» aurea Hort. (St) hoch und breit	20-30	2.50	22.50	_
» aureo-variegata Hort. (St) hoch und breit	40-50	3.—	_	_

Chamaecyparis (Fortsetzung):	Höhe	pro	pro 10	pro 100
Chamaecy parts (Fortsetzung).	in	Stück	Stück	Stück
	Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
pisifera filifera nana Hesse (St) 40-50 cm breit	20—30	3.—	27.—	240.—
» nana aureo-variegata Hort (St) 30-40 cm breit Ganz niedrigbleibende, dicht- 40-50 » »	30—40 40—50	2.50 3.50	22.50	_
bezweigte goldbunte Kugelform. 60—70 » »	60—70	7.—	_	_
130 » »	80—100	25.—	19.50	100
plumosa Hort. (Retinispora plumosa Veitch) (R) Wertvolle, dunkelgrüne, harte, gedrungene Form.	80—100 100—125	1.50	13.50 18.—	120.— 160.—
	125—150	3.—	_	_
	150—175 175—200	4.— 5.—	36.—	
» aurea Hort	60—80	1.20	11.—	95.—
Schön goldgelb gefärbt.	80—100 100—125	1.50	13,50	120.—
	125—150	3.—	18.—	
» flavescens Hort (St)	40-50	2.—	18.—	160.—
Breite, ganz dicht bezweigte Kegel, gelblichweiss.	60—80 100—125	3.— 5.—	_	_
» squarrosa aurea Hort	50-70	1.50	13.50	120.—
» sulfurea Hesse	80—100	2.50	-	_
Schöne Varietät von kräftigem Wuchs und hell- schwefelgelber, leuchtender Färbung.	100—125	3.—	27.—	_
sphaeroidea andelyensis Carr	125—150 40—60	3.50 2.50	22.50	
Von pyramidalem, dicht kegelförmigem Wuchs.	60-80	3.—	27.—	=
	80—100	3.50	_	_
» atrovirens Knight (Ch. thyoides atrivirens Sudw.)	30—40 80—100	2.50 4.—		_
» aurea Hort	40-60	2.50	Tule:	21 20
Zierliche Form mit ganz goldgelber Färbung.	60—80	3.—	27.—	
Cryptomeria - Sicheltanne - Taxodiaceae.	A SERVER	was of	11 12/2	
	150 175	O. C.	10	160
japonica Don. Japanische Sicheltanne	150—175 175—200	2.— 3.—	18.— 27.—	160.—
UP 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	200-225	3.50	31.50	
and the second s	250-215	4.—	36.—	_
» araucarioides Hort. (Cr. mucronata Hort.)	60—80 80—100	2.50	22.50	EN THE
» cristata Beissn. (Cr. monstrosa Hort.)	40-60	3.—	27.—	-
Buschig wachsende, monströge Form.	60-80	3.50	31.50	LILE-L
» Lobbii Carr. (Cr. Lobbii Hort.)	80—100 100—125	3.50	27.— 31.50	_
» pungens Carr	100—125	3.50	31.50	- 6
» selaginoides Hort. (Cr. jap. viminalis Hort.)	30-40	2.50		
Lange, dickliche Zweige und anliegende Nadeln.	60-80	3.50	-112-	- 1
Cunninghamia — Spiesstanne — Taxodiaceae.	110	41111	1	-
sinensis glauca Hort. (C. lanceolata glauca Hort.)	30-40	2.50	22.50	7
An Araucaria erinnernde Konifere mit lederartig	50 10	2.00		11
steifen, scharf zugespitzten, blaugrünen Blättern.			_	
Ephedra - Meerträubel - Ephedraceae.		-0.00		
campylopoda C. A. Mey mit Topfballen	20	2.50	July 21 of	
sikkimensis Stapf mit Topfballen	20	2.50	22.50	4 -
The Date of the State of the St		2.00	111111	
Ginkgo — Fächerblattbaum — Ginkgoaceae.			4.0	
biloba L. (Salisburia adiantifolia Sm.)	40-60 60-80	2.50	18.— 22.50	160.— 200.—
» pendula Hort	30-50	4.—	_	_
		LANGE OF THE SECOND	D 107 no	18
Glyptostrobus, siehe Taxodium.	hero	al al	1/20	
Juniperus — Wacholder — Cupressaceae.		Hu	littean	
chinensis L. Chinesischer Wacholder (R)	40-60	2.—	18.—	_
» Pfitzeriana Späth (St)	40-60	1.70	15.—	200.—
Breite Pyramiden mit kräftigen, waagerechten Ästen. » procumbens aurea Hort	60—80 15—20	2.50 3.—	22.50	200.—
Goldgelbe Form mit langen, stark übergebog. Asten.	50-70	8.—		-
communis L. Gemeiner Wacholder (R)	100—125	2	18.—	200
» aureo-spica Rehd. (J. nana canadensis aurea Beissn.) (St)	0.1		7	
in Töpfen	20-30	4.—	- 1	-
HESSE, Preis-Verzeichnis D.				2

Juniperus (Fortsetzung):	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.
communis compressa Carr. (St) mit Topfballen Zierliche Säulenzwergform, Zweige dicht, Nadeln fein, für den Steingarten vorzüglich. Erstaunlich langsames Wachstum. Erreicht nie Meterhöhe.	8—15 15—20	4.— 5.—	3-3	=
» cracovica Gord	40—60 60—80 80—100 100—125	1.20 1.50 2.50 3.50	10.— 13.50 22.—	95.— 120.—
» hibernica Gord. Irländischer Wacholder	80—100 100—125	2.50 3.50	22.— 30.—	27.0
» » excelsa pyramidalis Hort	40—60 60—80 80—100 100—125	1.20 1.50 2.50 3.50	10.— 13.50 22.— 30.—	95.— 120.— 190.— 270.—
» nana Loud. (J. nana Willd.) (St) ca. 30-50 cm breit	40-60	1.70 1.20	15.— 10.—	130.— 95.—
n suecica Loud. Schwedischer Wacholder	60—80 80—100 100—125 125—150	1.50 2.50 3.50 5.—	13.50 22.— 30.—	120.— 190.—
» von Nord China Hort. Langgespitzte, unterseits glänzend grüne Blätter.	60-80 80-100 100-125	1.50 2.50 3.50	13.50 22.50	=
horizontalis Hort. Gibbs, (St) Zweiglänge 40-60 cm Blaugrüne, niederliegende virginiana-Form.	-	4.—	36.—	
macrocarpa Sibth. (J. neaboriensis Laws.)	30—40 40—60 60—80	2.50 3.— 3.50	uEns	(a) = (
nana, siehe J. communis nana. » canadensis aurea, siehe J. communis aureo-spica.	AND THE	re live m	12-	
procumbens Sieb. (J. chinensis procumbens Endl.) (St) 50-70 cm breit	_	5.—	45.—	400.—
recurva BuchanHamilt. (J. repanda Hort.) (St)	30-40	5	_	- /
» densa Carr. (J. squamata BuchanHamilt.) . in Töpfen Sabina L. Gemeiner Sade- oder Sevenbaum (R)	20—30 40—60	4.— 1.70	36. – 15.—	135.—
Schöner, dunkelgrüner Strauch Europas und Asiens, der sich weit über den Boden ausbreitet.	60—80 80—100	2.— 3.—	18.— 27. –	160.— 240.—
» prostrata Loud. (J. horizontalis Moench.) (St) Zweiglänge 40-50 cm Besonders langschwänzig niederliegend.	(+ v)	3.—	27.—	w _
» tamariscifolia Ait. (St) hoch und breit	20—30	3.—	ang <u>ta</u> (fe)	L.B.O.
squamata Meyeri Rehd (St) Niedrige, aufstehende stark weissblaue Form.	40—60	5.—	Inc	1 (C) E
» Wilsonii Rehd	15—20 40—60	2.— 3.—	18.—	drula
The state of the s	10-00	0.		
» fastigiata Hort	30-40	3.—	27	
» glauca Knight. (J. glauca Willd.) (R)	40-60	. 3.—	27.—	care's
	40-60 60-80 80-100	3. <u>—</u> 3.50 4.50	27.— 31.50 40.—	orei ng Isl
» glauca Knight. (J. glauca Willd.) (R)	40-60 60-80 80-100 100-125 125-150	3.— 3.50 4.50 8.— 10.—	27.— 31.50 40.—	arei mEd
» glauca Knight. (J. glauca Willd.)	40-60 60-80 80-100 100-125 125-150 325-350	3.— 3.50 4.50 8.— 10.— 60.—	27.— 31.50 40.— —	aar=1 op II-d) arai II-d
 » glauca Knight. (J. glauca Willd.)	40-60 60-80 80-100 100-125 125-150	3.— 3.50 4.50 8.— 10.—	27.— 31.50 40.—	
 » glauca Knight. (J. glauca Willd.)	40-60 60-80 80-100 100-125 125-150 325-350 60-80 100-125	3.— 3.50 4.50 8.— 10.— 60.— 3.— 5.—	27.— 31.50 40.— — — 27.— 45.—	
 » glauca Knight. (J. glauca Willd.). (R) Üppig wachsende Form, prächtig blaugrün. » pseudocupressus Hort. Von schlankem, säulenförmigem Wuchs, mit aufstrebenden Ästen und grau- bis blaugrüner Färbung. » Schottii Hort. Pyramidal buschige Form, welche sich durch schönes, frisches Grün auszeichnet. 	40-60 60-80 80-100 100-125 125-150 325-350 60-80 100-125 125-150 40-60	3.— 3.50 4.50 8.— 10.— 60.— 3.— 5.— 6.— 3.—	27.— 31.50 40.— — 27.— 45.— — 27.—	m Id di
 ** glauca Knight. (J. glauca Willd.). (R) Üppig wachsende Form, prächtig blaugrün. ** pseudocupressus Hort. Von schlankem, säulenförmigem Wuchs, mit aufstrebenden Ästen und grau- bis blaugrüner Färbung. ** Schottii Hort. Pyramidal buschige Form, welche sich durch schönes, frisches Grün auszeichnet. ** tripartita Hort. Feine niedrige Form mit dichtstehenden Ästen. 	40-60 60-80 80-100 100-125 125-150 325-350 60-80 100-125 125-150 40-60 60-80 80-100	3.— 3.50 4.50 8.— 10.— 60.— 3.— 5.— 6.— 3.50 4.50	27.— 31.50 40.— — 27.— 45.— 27.— 31.50 40.—	m Id di
 * glauca Knight. (J. glauca Willd.). (R) Üppig wachsende Form, prächtig blaugrün. * pseudocupressus Hort. Von schlankem, säulenförmigem Wuchs, mit aufstrebenden Ästen und grau- bis blaugrüner Färbung. * Schottii Hort. Pyramidal buschige Form, welche sich durch schönes, frisches Grün auszeichnet. * tripartita Hort. 	40-60 60-80 80-100 100-125 125-150 325-350 60-80 100-125 125-150 40-60 60-80 80-100 100-125 40-60	3.— 3.50 4.50 8.— 10.— 60.— 3.— 5.— 6.— 3.50 4.50 6.— 3.50	27.— 31.50 40.— — — 27.— 45.— — 27.— 31.50 40.— — 31.50	m Id di

Larix (Fortsetzung):	Höhe	pro	pro 10	pro 10
Larix (1 or each 8)	in	Stück	Stück	Stück
	Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
The Trade of the T				
europaea Lam. (L. decidua Mill.) Für Hecken! (R)	175—200	2.—	18.—	160.—
Bekannte heimische Lärche von pyramidalem Wuchs.	250—300	2.75	25.—	220.—
koreensis Rafn (L. dahurica koreensis Turcz) Für Hecken!	175-200	2.—	18.—	160.—
	200-250	2.50	22.50	200.—
leptolepis Gord. Japan-Lärche	250-300	2.75	25.—	220.—
occidentalis Nutt	125-150	1.70	15	
Occidentation 1		1	1	
Libocedrus — Flusszeder — Cupressaceae.	11		1.50	10
Libocearus — Fiasszeaer — Oupressaceae.	In deall-			-
decurrens Torr. Kalifornische Flusszeder	60—80	3.—	27.—	_
Schlank, säulen- bis kegelförmiger Baum Kaliforniens	80-100	3.50	31.50	_
mit abstehenden, kurzen Asten. Die feine Bezweigung	100-125	4.50	40	_
ist frischgrün.	125—150	5.—	45.—	-
	150—175	5.50	50.—	_
Picea - Fichte, Rottanne - Pinaceae.			1	
	The state of the s		H I I	
ajanensis Fisch. Ajanfichte (R)	60-80	2.50	_	-
Im Wuchs der P. excelsa ähnlich, jedoch zierlicher.	80—100	3.—		
Nadeln unterseits auffallend blauweiss bereift. Sibi-	100—125	4.—	-	_
rien, Amur, Japan.	125—150	5.—	DUTCH	21-
	150—175	5.50	50.—	-
	175-200	6.—	_ =	-
	225-250	7.—	-	_
	300-325	20.—	-	_
alba coerulea Hort (R)	80-100	2.50	1	_
Blaugrüne Form, Wuchs gedrungen pyramidal.	100—125	3.—		_
» Hudsoni Späth (R)	80-100	4.—		
			1 1907	V ===
Alcockiana Carr., Alcocks Fichte	40-60	1.75	15.—	-
Durch dicke, kant. Nadeln u. minder schlanken Wuchs	60-80	2.50	22.50	_
von P. ajanensis zu trennen. Frosthart, treibt spät.	100—125	4	36.—	-
	125—150	5.—	45.—	_
	150—175	5.50	50.—	-
asperata Mast. (P. montigena Mast.)	30-40	1.50	13.50	_
Gemeine, vierkantnadelige Fichte von Nordwest-	40-60	2.—	Lawrence and	-
Szech-uan. Von regelmässigem Wuchs und bläulich-	60-80	2.50	22.50	_
grauer Benadelung.	80-100	3.—	100	-
	100-125	4.—		_
	175-200	30.—	_	_
n notabilis Rehd. & Wits	80—100	3.—		
p ponderosa Rehd. & Wils.			america.	
ponderosa nema a mas	100-125	4.—	250	4 5
	150—175	6.—	ter a live	. —
brachytyla Pritz	40-60	4.—	Thish to	-
Wuchs pyramidal, Aste lang und horizontal aus-	80—100	6	- map b	T =
gebreitet, Zweige hängend.	100-125	8.—		_
	compliant a	Salazura	1000	
	ahoma staffic	LA LUZZALA	N-518	
Breweriana Wats. Brewers Fichte	30-40	1.50	13.50	-
Dekorativ. Seitentriebe dünn, schlaff senkrecht	40-60	2.—	18.—	_
herabhängend. Dunkelblaugrüne Benadelung.	60—80	3.—	27.—	-
Sehr hart.	80—100	5.—	45.—	9
	100-125	6.—	54. —	_
canadensis, siehe P. alba	(18)	- 200	DUE DUDGE	5.11
Engelmannii Engelm	40-60	3.—	27.—	-
excelsa Lk. Gemeine Fichte oder Rottanne	100—125	1.50	12.50	110.—
Bekannte, einheimische Art.	125—150	2.—	18.—	160.—
	150—175	3.—	27.—	
1.0	175—200 200—250	3.50 4.50	30.— 40.—	360
			10	360.—
» alpestris Brügg. Alpenfichte	100—125	3	-	_
Wuchs gedrungen pyramidal, kurze steife Bezwei-	150—175	4.—	La-Saul	-
gung und derbe bläulich bereifte Nadeln.	175-200	5.—	100	
- W W	200—225	6.—	NATURAL PROPERTY.	0
» argenteo-spicata Hesse	80—100	3	27.—	_
Sehr schöne Form mit weissen Triebspitzen, be-	100—125	3.50	31.50	Winds
sonders beim Austreiben wirkungsvoll.	200-225	6.—	_	-
aurea Carr	100—125	2.50	22.50	el.
	440 790	3.—	27.—	1610000
Form mit schöner goldgelber Zweigfärbung	125-150		m	William I
Form mit schöner, goldgelber Zweigfärbung.	125—150 150—175		31.50	1.000
Form mit schöner, goldgelber Zweigfärbung.	150—175	3.50	31.50	-
Form mit schöner, goldgelber Zweigfärbung.	150—17 5 175—200	3.50 4.—	-	en The
Form mit schöner, goldgelber Zweigfärbung. • cincinnata Hesse. Lockenfichte	150—17 5 175—200 150—175	3.50 4.— 3.—	27.—	eu Di
Form mit schöner, goldgelber Zweigfärbung. • cincinnata Hesse. Lockenfichte	150—17 5 175—200 150—175 2 5 0—275	3.50 4.— 3.— 4.50	27.—	
Form mit schöner, goldgelber Zweigfärbung. • cincinnata Hesse. Lockenfichte	150—17 5 175—200 150—175	3.50 4.— 3.—	27.—	

Picea (Fortsetzung):	Höhe	pro	pro 10	pro 100
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	in	Stück	Stück	Stack
	Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
excelsa columnaris Carr. Säulenfichte	150—175	2.50	22.50	-
Starkwachsende Form, welche mit kurzen, sehr verzweigten Ästen eine dichte, schmale Säule bildet.	175—200 200—250	3.—	27.— 31.50	240.—
Auch für Heckenwände sehr gut verwendbar.	250-300	4.—	36.—	320.—
	60-70	3.—	27.—	0.00
» compacta Hort	70-80	3.50	31.50	
Mentione I of the von dientem, rundfollem widens.	80-90	4.50	40.—	
D Cranstonii Carr. (P. exc. Dicksoni Hort.)	80—100	2.50	22.50	_
Höchst eigentümliche Form, nur aufrechter Schaft	100-125	3.—	27.—	
mit wenigen seitlichen Verzweigungen.	125—150	3.50	_	
» cupressina Thomas. Zypressenfichte	60—80	1.75	15.—	_
In der Tracht einer geschlossenen, etwas breiten	100—125	2.50	22.50	
Säulenzypresse ähnlich, wirkt in der Landschaft wie	125—150	3.—	27.—	_
eine breite Pyramidenpappel. Auch für Hecken- wände gut verwendbar.	150—175 175—200	3.50 4.—	31 50 36.—	
wande gut verwenden.	200-225	4.50	40.—	811-11-
The same of the sa	225-250	5.—	45.—	11 _3
	250-275	6.—	_	
» echiniformis Hort. Igelfichte (St)	15-20	3.50	-	
» eremita Carr	100—125	2.50	22.50	_
» finedonensis Hort	80—100	2.50		_
Interessante, bunte Form, junge Triebe blassgelb,	100-125	3.—	27.—	_
später wie bronziert erscheinend.	150—175	4.—	0/10	100
	200-225	8.—	_	_
	250—275	10.—	100	_
» Gregoryana Hort (St)	30-40 40-50	3.—	40	_
Kurznadelige, dichte, rundliche Zwergform.		4.50		
» inversa Hort	60—80 80—100	2.— 2.50	18.— 22.50	_
und schlaff berunterhängenden Zweigen.	100—125	3.—	27.—	
and some parameters properly	125—150	3.50	31.50	_
	150-175	4	36.—	12
» Maxwellii Hort (St)	20-30	1.75	15.—	_
Flachkugelige, dichtzweigige Varietät mit hellgrüner	50-60	4.—	36.—	320.—
Benadelung. Zwergform hoch und breit	60-70	4.50	40.—	
	70—80 125—150	5.— 10.—	45.—	_
» mucronata Carr	100—125	4.—	36.—	
» nana Carr. (St) hoch und breit	20-30	3.—	27.—	240.—
Rundlich abgeplattere Zwergform mit sehr dicht	40-50	3.50	31.50	2 70.
stehenden Asten und kurzen oft monströsen Zweigen.	50-60	4	36.—	(nu -
» nidiformis Beissn. (St) 40- 50 cm breit	20-30	1.50	13.50	120.—
Kissenbildende Form mit kurzen, 50-70 n n	30-40	2.—	18.—	160.—
fächerförmigen, hellgrün. Zweigen, 70-80 » »	40-50	4.—	-	0.40
die waagerecht übereinander stehen. 80-100 » »	50-60	3.—	27.—	240.—
» parviformis Hort (St)	50-60	3.50	31.50	
Ganz gedrungene, breitpyramidale Zwergform.	80—100	4.50	70	
» pendula major Hort	60—80 100—125	3.—		
procumbens Carr. (St) 60-70 cm breit	100-120	4	45	
	40 50	5.—	45.—	900
» pygmaea Carr. (St) hoch und breit { Dichte, kegelförmige, hellgrüne Pflanzen.	40—50 50—60	2.50 3.—	22.50 27.—	200.—
» Remontii Hort (St)	20-30		22.50	200
Sehr empfehlenswerte Zwergform von besonders regel-	30-40	2.50 3.—	27.—	_
mässigem, spitzkegelförmigem Bau.	40-50	4.—	36.—	
	50 —60	4.50	40	3 60.—
A Clefford	60—70	5.50	NE SERIE	
» viminalis Casp. Schwedische Hängefichte	60—80	2.50	22.50	_
Hauptäste waagerecht, Nebenäste senkr. herabhäng.	100—125	3.50	-	_
virgata Casp. Schlangenfichte	80—100	2.50	22.50	_
	175—200	3.50	24:	DI
Glehnii Mast. Glehn's Fichte. Echt!	60—80 80—100	4.50	36.—	_
hondoënsis Mayr. (P. ajanensis hondoënsis.) Hondo-Fichte.				
	80—100	4.—	-30	
jezoënsis aurea Hort. (P. ajanensis aurea P. Smith)	20—30	2.—	-	_
likiangensis Pritz. Likiang-Fichte	60—80	4.—	36.—	
Triebe hellgelbgrau, spärlich behaart. Nadeln scharf	100-125	5.—	(11)	e
gekielt. In der Tracht leichter als P. asperata.	125—150	5.50	1	_
	1-0-		lanning.	

Picea (Fortsetzung):	Höhe	pro	pro 10	pro 100
	in	Stück	Stück	Stück
mariana, siehe P. nigra.	Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
montigena, siehe P. asperata.				
Morinda Lk. Himalaya- oder indische Fichte	40-60	4.—	- ~	_
Zweige zierlich hängend, Nadeln scharfspitz.	80—100	6.—		2
nigra Doumettii Carr. (P. mariana Doumettii Schneid.)	60-80	1.75	15.—	_
Schlanke, dichtverzweigte Kegelform der nordameri-	80—100	2.—	18.—	_
kanischen Schwarzfichte mit blaugrüner Benadelung.	100—125	2.50	22.50	200.—
	125—150 150—175	3.— 4.—	27.— 36.—	
	175—200	5.—	45.—	_
	200-225	7.—	_	_
	225—250	8.—	-	-
Omorica Purk. Omorikafichte, serbische Fichte (R)	60—80	1.50	13.50	120.—
Stattlicher, schmal pyramidaler, fast säulenförmiger	80—100 100—125	2.50 3.50	22.50 30.—	200.— 270.—
Baum des Balkans. Benadelung tiefdunkelgrün mit weisser Unterseite.	125—150	4.—	36.—	320.—
WOISSON OHIONOGIO.	150—175	5.50	50.—	440.—
	175-200	7.50	68.—	600.—
TO THE STATE OF TH	200-225	8.50	76.—	670.—
	225—250 250—275	9.50 10.—	85.— 90.—	760.—
The second of th	275—300	12.—	110.—	-
	300-325	14.—	125.—	_
» pendula Hort	40-60	2.—	18.—	_
Schön hängende Form, sonst mit denselben Eigen-	60-80	2.50	22.50	-
schaften wie die Art.	80—100 100—125	3.50	31.50 36.—	_
	125—150	5.—	45.—	
a demand	175-200	8	-	711
orientalis Lk. Morgenländische oder Sapindus-Fichte	40-60	1.70	15	135.—
Breit kegelförmig, dicht, dunkelgrün.	60—80	3.—	27.—	240.—
	80—100	4.—	36.—	320.—
» aureo-spicata Hesse	40-60	2.—	18.—	160.—
Wirkungsvolle Form mit goldgelb gefärbten, jungen	60—80 80—100	3.—	27.— 36.—	240.— 320.—
Trieben. Später dunkelgrün werdend.	100—125	4.50	40.—	360.—
The state of the s	125—150	5.—	45.—	_
	200—225	7.—	63.—	_
	225—250	8.—	00.50	000
p gracilis compacta Hort (St)	20—30 30—40	2.50 3.—	22.50 27.—	200.—
Zierliche, pyramidale Zwergform.	80—100	2.50	22.50	
» nutans Niemetz	100—125	3.—	27.—	
Schole Form mit biogans abernangenden Zweigen.	150-175	5.—	Name of	-
the second secon	175—200	6.—	70	
-diago	250-275	8.—	72.—	-
polita Carr. Stachel-, Rosen- od. Tigerschwanz-Fichte	40-60	2	18.— 27.—	-
Dunkelgrüne, dolchartig spitze Nadeln, spät austreib.	60—80	3.—		-
pungens Engelm. Stech- oder Blaufichte (R)	100—125	2.50	22.50	200.—
Von schönem, regelmässig pyramidalem Wuchs.	80—100	4.—		-
» glauca Beissn	100—125	5.—	45.—	400.—
» pendula Hort	40-60	2.50	22.50	
Schön silberweiss gefärbt, hängende Form.	100—125	6.—		
» Kosteri Hort	30-40	2.50	22.50	200.—
Prächtig graublau gefärbte Form von schön ge-	40-50	3.75	34.—	300.—
schlossenem Wuchs. Die blaue Farbe hält sich auch	50-60	4.50 6.—	40.— 54.—	3 60.—
an den alten Nadeln.	60—70 70—80	7.—	63.—	_
Auth.	150—175	30.—	9	_
of the man and the state of the	175-200	35.—	1000	-
retroflexa Mast	60—80	3.—		-
rubra Lk. Nordamerikanische Rotfichte	100—125	2	18.—	-
Ähnlich P. excelsa, aber in allen Teilen kleiner.	125—150	2.50	22.50	
A Property of the Control of the Con	150—175	3.—	1716	-
Schrenkiana F. & M. (P. thianschanica Rupr.)	30—40	2.50	-	-
	the same of	4.50	40.—	0.000
Watsoniana Mast. (P. Wilsonii Mast.)	100-125 $175-200$	4.50 6.—	40.—	_
Im Aussehen wie P. Schrenkiana. Mit ihren schlanken Zweigen und den feinen, dunkelgrünen	2.0 200			
Nadeln sehr wertvolle, harte Fichte.				
	- 1		31	

	Höhe	pro	pro 10	pro 100
	in	Stück	Stück	Stück
Pinus - Kiefer, Föhre, Latsche - Pinaceae.	Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
aristata Engelm	20-30	1.75	15.—	
Armandii Franch. Armands Kiefer	30-40	1.75	15.—	ш
Fünfnadelige Kiefer mit dunkelgelber, glatter Rinde,	40-60	2	18.—	
dunkelgrün., älter. u. hellsaftiggrün. jungen Blättern.	60-80	2.50	22.50	_
	100-125	3.—	27.—	
andrings siche D. Levisie everiges	150—175	5.—		_
austriaca, siehe P. Laricio austriaca.	30-40	1.75	15.—	135.—
cembra L. Zürbelkiefer, Arve	40-60	2.50	22.50	200.—
Fullinations, mit black totalen Dangermon.	60-80	3.—	27.—	_
cembroides Zucc. (P. osteosperma Engelm.) Nusskiefer	100-125	5.—		Managed
contorta Murrayana Engelm. (P. Murrayana Balf.)	80-100	2.—	18.—	
densifiora Sieb. & Zucc. Dichtblütige Rotkiefer	40-60	2.50	1, 1	
	30-40	2.—	18.—	
» pumila Hort	60-80	3.—	27.—	
Rugoligo Busono, zwomadong, robiast grani	100-125	5	45	
edulis Engelm. (P. combroides edulis l'oss.) Nusskiefer	20-30	2.—	18.—	
excelsa Wall. Tränenkiefer, Himalaya-Weymouths-Kiefer .	80—100	1.75		
Lang herunterhängende, blaugrüne, fünfblättrige	100-125	3.—	27.—	
Art von eigenartigem Reiz.	125—150	4.—	_	
	150—175	5.—	-	_
flexilis James. Nevada-Zürbelkiefer	40-60	2.—	18.—	_
Langsam wachsend, widerstandsfähig. Blätter zu 5.	60-80	2.50	22.50	_
funebris Komar. (P. sinensis Lamb.)	60-80	3.—		
Heldreichi leucodermis, siehe P. leucodermis.				
Jeffreyi Murr	80—100	4.—	_	12.11
	101 TA 1	778.7		1.44
koraiensis Sieb. & Zucc. Korea-Kiefer	40-60	2.50	22.50	
P. Cembra ähnliche, sehr langsam wachsende Art.	60-80	3	27.—	
	80-100	3.50	31.50	-
Laricio Poir. Schwarzkiefer	$\begin{array}{ c c c c c }\hline 150 - 175 \\ 200 - 250 \\\hline \end{array}$	6.—		_
Stattlicher Baum, Nadeln zu zwei.		8.—	1.1	100
» austriaca Ant. (P. nigra austriaca Aschers. & Gr.) (R)	40—60 60—80	1.25 2.—	11.—	160.—
Bildet üppige, schwarzgrün benadelte Bäume mit breit eiförmiger Krone.	80-100	3.—	27.—	100.—
or o	100-125	3.50	31.50	280.—
	125—150	4.—	36.—	_
	150—175	6.—	54.—	40 1
	225—250	9.—	Grands () Mr	
" corsicana Loud. Korsische Schwarzkiefer (R)	80—100 100—125	3.— 3.50	27.— 31.50	coughten
Besonders harte und wüchsige Form.	125-150	4.—	- 31.30	
1 — 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	150-175	6.—	-	- ·
" Pallasiana Endl. (P. nigra Pallasiana Aschers. & Graebn.)	60—80	2,25	20.—	
(2.12.82.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.	80-100	3.—	- 40	
» Poiretiana, siehe P. nigra Poiretiana.	181 =	-		
			1	
leucodermis Ant. (P. Heldreichi leucodermis Markgr.) Echt!	30-40	2	18.—	160.—
Schlangenhautkiefer, zweinadelig, starr, dunkelgrün.	40-60	3.—	27.—	_
monitime Hamiltonii Haut (D. Dinaster Hamiltonii)	30-40	1.50	13.50	
maritima Hamiltonii Hort. (P. Pinaster Hamiltonii.)	100—125	4.—	36.—	N
montana Mill. Krummholzkiefer (R)	80-100	2.—	18.—	160.—
Zweinadelige Zwergkiefer Europas mit niederliegen-	100-125	3.—	27.—	240.—
den oder knieförmig aufstelgenden Stämmen und im	125—150	3.75	34.—	300.—
Bogen aufwärts gerichteten Asten.	150—175	4.50	_	-
» Mughus Willk breite Pflanzen	20-30	90	8.—	70.—
Echte, niederliegende Krummholzkiefer.	30-40	1	9	80.—
	40—50 50—60	1.20 1.50	11.—	95.— 120.—
n uncincto Will Helenkleier	10 - 10 - 10 h			
» uncinata Willh. Hakenklefer	80—100 100—125	2.— ; 3.— ;	18.— 27.—	160.— 240.—
und üppigere, blaugrüne Nadeln unterschieden.	125—150	3.75	34.—	300.—
monticola Dougl. Westamerik. Weymouthskiefer	30-40	1.50	13.50	345
Schlank, fünfnadelig, grün, blauweisse Längslinien	60-80	2.50	22.50	
	80—100	3.—	_	Springer
	100-125	3.50	-	
Montezumae Lamb mit Topfballen	-	3.—		-

Murrayana, siche P. contorta Murrayana. Stude St		I Triche		1 10	1.00
Mirrayana, siehe P. contorta Murrayana.	Ilnus (Fortsetzung):	Höhe in	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Note		Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Poiretians siche P. embroides 100—125 3.50 31.50	Murrayana, siehe P. contorta Murrayana.				
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##					
Parchitige japanische Art, bis etwa 20 m hochwerdend. 27.		100—125	3.50	31.50	
Prachtige japanische Art, bis etwa 20 m hochwerdend. 60-80 3.50 31.50 -100-125 4.50 40. -100-125 40.		40 60	9	97	
Peuce Gris. Rumelische Weymouthskiefer Ganz harte, langsam wachsende Kiefer, von gedrängtem, apitrpyramidalem Wuchs. Blätter zu 5. 30-40 2.50		1			
Deuce Gris. Rumelische Weymouthskiefer Ganz harte, langsam wachsende Kiefer, von gedrängtenn, spitrpyramidalem Wuchs. Blätter zu 5. 30-40 2.5				1	_
Pauce Gris. Rumelische Weymouthskiefer		4			-,
Ganz harte, langsam wachsende Kiefer, von gedrängtem, spitepyramidalem Wuchs. Blätter zu 5.	Hanne Cuiz Damaliacha Wayneysthakisfar			1 1 ale	1
Pinaster Hamiltonii, slehe P. maritima Hamiltonii. Societa S					_
Pinaster Hamiltonii, siehe P. maritima Hamiltonii.		60-80	3.—	27.—	
Dunkelgrüne, sehr dichtstehende Nadeln, meist zu dreien, hoher Baum mit sehr dicker, rotbauner Rinde. 100-125 4 36 176-300 3.50 31.50 -	Pinaster Hamiltonii, siehe P. maritima Hamiltonii.	80—100	3.50	31.50	
Dunkeigrüne, sehr dichtstehende Nadeln, meist zu dreien, hoher Baum mit sehr dicker, rotbauner Rinde 175 - 200		80 100	9.50	21 50	
175-200 8 200-225 10 200-225 10 200-225 10 200-225 10 200-225 10 200-225 10 200-225 10 200-225 10 200-225 10 200-225 10 200-225 10 200-225 10 200-225 10 200-225 10 200-225 10 200-225 10 200-225 10 200-225 200-205 35.0 31.50 200-205 35.0 31.50 200-205 35.0 31.50 200-205 35.0 31.50 200-205 35.0 31.50 200-205 35.0 31.50 200-205 35.0 31.50 200-205 35.0 31.50 200-205 35.0 31.50 200-205 35.0 31.50 200-205 35.0 31.50 200-205 35.0 31.50 200-205 35.0 31.50 200-205 300-40	Dunkelgrüne, sehr dichtstehende Nadeln, meist zu			1122	1 2 100
Scopulorum Engelm Felsengelbkiefer 200 - 225 10 - 40 - 60 3 - 50 22.50 22.50 20 - 200 3.50 31.50 20 20 20 20 20 20 20	dreien, hoher Baum mit sehr dicker, rotbauner Rinde.			announts.	
Baum kleiner als die Årt, Nadeln kürzer, Rinde schwarz.					_
Schwarz					
Mit stark gekrümmien, kurzen, blaugrünen Nadeln zu fünf. 20—30					_
Solution Stock Solution S	pumila Rgl. Kriechkiefer. Echt (St)				-
Treatinosa Sol. Echt1 Amerikanische Rotkiefer 30-40 3 -		20-30	3.50	31.50	unear!
Schwerinii Fitsch. Neul		30-40	<i>4</i> }, −−		
Rreuzung von Pinus excelsa mit P. strobus in Tracht stark an P. excelsa erinnernd, aber Nadeln kürzer. Knospen und Zapfen wie bei P. strobus. 40-60 3 -	rigida Mill. Steife oder Pech-Kiefer	125—150	4.—	36.—	
Rreuzung von Pinus excelsa mit P. strobus in Tracht stark an P. excelsa erinnernd, aber Nadeln kürzer. Knospen und Zapfen wie bei P. strobus. 40-60 3 -	Sohwerinii Fitsch. Neul	30-40	9_	Value I	_
Rivestris globosa viridis Hort	Kreuzung von Pinus excelsa mit P. strobus in			19 pt (-)	
Watereriana Hort.					
Watereriana Hort.					
Dichte rundlich-kegelförmige, stahlblaue Form. 40—50 3.— 27.— 50—60 3.50 31.50		The second second second	2.50	·	
150-60 3.50 31.50	Watereriana Hort (St)	71 17			
Die Steiligen Blätter erscheinen oft silberweiss.	Signatural magazinimise, substitute a similar				
Solution Solution					<u> </u>
Scharfspitze Nadeln zu zwei. 30-40 5 -	Die Steingen blatter erscheinen dit silverweiss.				1
Scharfspitze Nadeln zu zwei. 40-60 6 - -	- 1 Q(x = 6.1)	The second second		36.—	
Thunbergii Parl. Thunbergs Kiefer					_
Tracht der Schwarzkiefer ähnlich. Blätter zu 2. tuberculata Gord. (P. attenuata Lemm.)				27 —	
Theudolarix — Goldlärche — Pinaceae. Stampferi Gord.		80—100	3.50	-	_
Reudolarix — Goldlärche — Pinaceae. 15-20 2. 18. - 30-40 4. 36. -				_	
Raempferi Gord		1		NACTOR S	
Manuferi Gord					
Proudotsuga — Douglastanne — Pinaceae. 125—150 1.75 15.— 36.— 320.— 350—400 4.50 40.— 360.				18.—	
Douglasi Carr. (Ps. taxifolia Britt.) Douglastanne 125—150 300—350 4.— 36.— 320.— Nutzwert. 350—400 4.50 40.— 360.— 36		30-40	4.—	36.—	_
Schöne, überaus schnellwüchsige Konifere von hohem Nutzwert. 300-350 4 36 320 360 350-400 4.50 4.50 360					-
Nutzwert. ** caesia Schwer. (Ps. glauca caesia Fitschen.)					320 —
Graublaue Form der Douglastanne von gleicher Wuchsfreudigkeit und Nutzbarkeit wie die Art. 150-175 2 18 - 200-250 3 27 240 200-250 3 27 240 200-250 3 27 240 200-250 3 27 240 200-250 3 27 240 200-250 3 27 240 200 200 250-300 3.50 31.50 - 250-300 3.50 31.50 -				1	
Wuchsfreudigkeit und Nutzbarkeit wie die Art. 175-200 200-250 3 22.50 27 240 Prächtige, blaugrüne, harte Gebirgsform der nordamerikanischen Douglastanne. Wertvoll als Zierbaum für Garten und Park. 40-60 1 9 80 175-200 200-250 3 22.50 240 200 200 200 200 150-175 2 18 160 250-300 3.50 31.50 - 200 200 100-350 3 31.50 31.50 - - - - 100-350 3 31.50 31.50 - - - 100-350 3 31.50 31.50 - - - 100-350 3 31.50 31.50 - - - 100-350 3 31.50 31.50 - - - 100-350 3 31.50 31.50 - - - 100-350 3 31.50 31.50 31.50 - - - 100-350 3 31.50 31.50 31.50 31.50 - - - 100-350 3 31.50					
Color of the state of the sta					
Prächtige, blaugrüne, harte Gebirgsform der nord- amerikanischen Douglastanne. Wertvoll als Zier- baum für Garten und Park. **Belegans Hort.** (Ps. glauca elegans Fitschen.)	US -0.	200—250		27.—	
amerikanischen Douglastanne. Wertvoll als Zier- baum für Garten und Park. 175-200 2.50 200 250-300 3.50 31.50 - 300-350 4 - 					
** elegans Hort. (Ps. glauca elegans Fitschen.) 80—100 3.50 31.50 —	amerikanischen Douglastanne. Wertvoll als Zier-	175—200	2.50	22.50	200.—
elegans Hort. (Ps. glauca elegans Fitschen.) 80-100 3.50 31.50 -	baum für Garten und Park.				
	elegans Hort. (Ps. glauca elegans Fitschen.)				
		50-70		22.50	

Pseudotsuga (Fortsetzung):	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf
Douglasi glauca pyramidalis Hort	60-80 80-100 225-250	2.50 3.— 8.—	22.50 27.—	_
 » pyramidalis brevifolia Hort. » viridis Hort. 	60—80 100—125	3.— 2.—	27.— 18.—	- 1
Retinispora, siehe Chamaecyparis obtusa und pisifera.	-01		- O	
Sciadopitys — Schirmtanne — Taxodiaceae. verticillata Sieb. & Zucc. Japan. Schirmtanne	20—30	4.—	1	cet
Sequoia — Sequoie — Taxodiaceae. gigantea Dec. Mammutbaum mit Topfballen	20-30	3.—	175 - 2.0	- <u>, -1 - 1</u>
Bildet regelmässige, spitze Pyramiden. sempervirens Endl. Eiben-Zypresse	40-60 60-80	8.— 3.—	maint.	ne =
Taiwania — Taiwanie — Taxodiaceae.	20-30	3.—	_	
Wertvolle, seltene Konifere. Verlangt geschützten Standort. An Cryptomeria erinnernd.				
Taxodium — Sumpfzypresse — Taxodiaceae. distichum Rich. Zweizeilige Sumpfzypresse (R)	100—125	3.—	27.—	_
Schön pyramidal wachsend, herrlich frischgrün. pendulum novum P. Smith.	125—150 150—175 40—60	3.50 4.— 6.—	3 1.50	7
heterophyllum Hort. (Glyptostrobus heterophyllus Endl.) Taxus — Eibe — Taxaceae.	20—30	4.—	+	_
baccata L. Gemeiner Eibenbaum . (R) 1000 St. M. 535.— Eins der wertvollsten heimischen 1000 » » 665.— Nadelhölzer, eignet sich beson- 1000 » » 800.— ders zu Unterholzpflanzungen und 1000 » » 1075.— Hecken. 1000 » » 1475.— 1000 » » 2000.—	30-40 40-50 50-60 60-70 70-80 80-90	70 85 1 1.40 2 2.70	6.30 7.50 9.— 12.— 18.— 24.—	56.— 70.— 82.— 110.— 160.— 210.—
Spezialkultur. Massenvorräte.	90—100 100—125 125—150 150—175	3.50 5.— 7.— 12.50	31.50 45.— 63.— 112.—	280 420 560 1000
» adpressa Carr	175—200 200—225 30—40	20.— 25.— 2.50	180.— 225.— 22.50	
Breite, niedrige, dichte, unregelmässige Büsche. » adpressa stricta Hort	80—100 100—125 40—60	8.— 10.— 3.—	27.—	-
Schnellwachs. Form mit aufstrebendem Mitteltrieb. » variegata Hort (St)	80—100 100—125 15—20	4.50 6.— 2.—	 18.—	Ju u
Belaubung goldgelb mit grünen Streifen. » aureo-variegata Hort	20-30 30-40 15-20	2.50 3.— 1.50	пшем	Die Control
» conica Hort	60—80 80—100	3.— 4.—	27.— 36.—	- U
 Davisi Hort. Dovastoni aureo-variegata Hort. erecta Loud. (St) 	60—80 15—25 40—60	3.— 1.50 1.50	27. — 13.50 13.50	
Wuchs schlank, Bezweigung fein, dunkelgrün. » aureo-variegata Hort.	60—80 80—100 30—40	2.— 2.50 2.—	18.— 22.50	160
Zierliche, hellgelb-bunte Spielart.	40-60 80-100 100-125	3.— 4.50 6.—	27.—	111
» ericoides Carr (St)	125—150 15—20	7.— 2.—	18.—	-

Taxus (Fortsetzung):	Höhe	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100
	in Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	Stück M. Pf.
baccata fastigiata Loud. (T. bacc. hibernica Hort.)	40—60	2.50	22.50	200.—
Irländischer oder Säuleneibenbaum.	60-80	3.50	31.50	280.—
Wertvolle, dunkelgrüne, steife Säulen- form, welche Empfehlung verdient.	80—100 100—125	6.— 9.—	54.— 80.—	480.—
torm, werene tempremung verdient.	30-40	1.50	13.50	120.—
The state of the s	40-60	2.—	18.—	160.—
Aus Samen	60—80 80—100	3.— 5.—	27.— 45.—	240.—
gezogen!	100—125	8.—	72.—	
	125—150	9.—	80.—	_
auroo Stand	150—175 20— 30	2.50	135.— 22.50	N.E.
" aurea Stand	30-40	3.—	27.—	_
aureo-variegata Hort.	30—40	2.50	-	_
Sehr schön goldbunt.	40-60	3.—	27.—	_
	60—80 150—17 5	3.50 20 —	31.50	
glauca Carr	40-60	1.50	10.7	
Üppige, auffallend dunkelblaugrüne Form.	60-80	2.—		_
	80—100	3.—	_	
n gracilis pendula Hort	20—30 30—40	1.50 2.—	_	
	80-40	2.		
Hessei Hesse. Neu! Für Hecken!	30-40	1.75	15.—	135.—
Überaus üppig straff aufrecht wachsende neue	40—50 50—60	2.—	$\frac{18}{22.50}$	160.— 200.—
Form von konstant dunkelgrüner Färbung. Die	60-70	3.50	31.50	280.—
Blätter sind auffallend breit und lang, was den Pflanzen einen ganz besonders robusten Charakter	70-80	4.—	36.—	320.—
verleiht, somit nahezu an Cephalotaxus erinnernd.	80—90 90—100	4.50 6.—	40.— 54.—	360.— 480.—
Dass auch im Winter die gesunde dunkelgrüne Färbung beibehalten wird, macht die Neuheit zu				
einer ausserordentlich wertvollen, die in der Garten-				
gestaltung sich bald bestens bewähren wird.	Artest in	and the same		
		11	1111	
hibernica, siehe T. bacc. fastigiata.	40	1.50	10.50	
» imperialis Hort	40—60 60—80	1.50	13.50 18.—	_
» Jacksonii Gord Für Hecken!	60-80	2.—	18.—	_
Schmal pyramidal, Spitzen übergebogen, hellgrün.	80—100	2.70	24.—	210.—
	100—125	5.—	45.—	400.—
» nana Knight	40—60 60—80	1.50	13.50 18.—	120.— 160.—
	125-150	10.—	. —	_
» Nedpath Castle Hort	40—60	1.50	13.50	_
Breit säulenförmig, Benadelung blaugrün.	60—80	2.—	18.—	_
» procumbens Loud. (St) 15-20 cm breit	200—225	20.—	la ale	0
ATT	-	4.—	-	- ·
» pyramidalis Carr	30—40 40—50	70 85	6.30 7.50	56.— 70.—
bezweigte, sehr empfehlenswerte Form. Für Hecken	50-60	1.—	9.—	82.—
und blockartige Flächengestaltung vorzüg- lich geeignet.	60-70	1.40	12.— 18.—	110.— 160.—
- No. of the second sec	80-90	2.70	24.—	210.—
and the first committee of the contract of the	90—100 100—125	3.50	31.50 45.—	280.— 400.—
The state of the s	125—150	7.—	63.—	560.—
- 20 20 20 - 7	150—175	12.50	112.—	_
n pyramidalis Overeynderi Hort	175—200 60—80	20.—	18.—	160.—
Sehr wertvolle breite, dunkelgrüne Pyramidenform.	80—100	2.70	24.—	210.—
Für besonders breite Hecken!	100—125	5.—	45.—	400.—
" repanda Pars. (T. baco. repandens Hort.) (St)	175—200 20—30	25.— 5.—	45 —	_
brevifolia Nutt. Kurzblättriger Eibenbaum (St) (R)	15—25	2.—	45.— 18.—	/ I
Kleiner Baum des westlichen Nordamerikas, von	30-40	2.50	22.50	_
sehr langsamem Wuchs, mit kurzen, breiten Blättern.	40-60	4	36.—	_
* 6,1-90, -	80-100	8.—		_
	100-125	12.—		_
canadensis Marsh (St)	100—12 5 40—50	12.— 5.—	_	_

Strick Activity Appendix Strick Strick Strick Activity Appendix Append	Taxus (Fortsetzung):	Höhe	pro	pro 10	pro 100
Cuspidata Sech & Juces Enter Art Japans not aufstrebenden bis ausgebreiteten Asten und von gedrungenem Wuchs. Elinigie im Ostl. Nordamerika noch harte Art, daher sehr gesucht. Für Hecken und Schulzwände in den wernenbar. Sech Sech Sech Sech Sech Sech Sech Sech		in	Stück M Pf	Stück M De	Stück
Echite Art Japans mit aufatrebenden bis ausgebreit teten Asteu und von gedrangenem Wuchs. Binnige im 6st. Nordamerika noch harte Art, daher sehr 20-00 12-0 18.0 120-00 150-00 120-00 150-00 120-00 150-00 120-00 150-00 120-00 150-00 120-00 150-00 120-00 150-00 120-00 150-00 120-00 150-00 120-00 150-00 120-00 150-00 120-00 150-00 120-00 150-00 120-00 150-00 120-00 150-00 120-00 150-00 120-00	cuspidata Sieb, & Zucc	and the same		-	
im 6stl. Nordamerika noch harte Art, daher sehr gesucht. Fur Hecken und Schntzwände in den kältesten Gegenden Deutschlands noch verwendbar. "oompacta Read. (J. cuspidata nana Read.)	Echte Art Japans mit aufstrebenden bis ausgebrei-	50-60	1	9.—	82.—
Relatesten Gegenden Deutschlands noch verwendbar. 150-176 120 112-2					
	gesucht. Für Hecken und Schutzwände in den				280.—
Thuja - Lebensbaum - Cupressaceae. 30-30 2.50 3 -	wendbar.				
Thuja Lebensbaum Cupressaceae	» compacta Bean. (J. cuspidata nana Rehd.) (St)				_
Thuja - Lebensbaum - Cupressaceae.	Dichter, weitverzweigter, niedriger Busch.			22.50	
gigantea Nutt. (Th. Lobbi Hort.) Riesen-Lebensbaum Prächtiger, harter, schlank und üppig aufwachsen der, spitz pyramidaler, glänzend grüner Lebensbaum 100—125 2 13.50 13	Thuis - Lebenshaum - Cunressaceae			_	_
Prächtiger, harter, schlank und uppig antwachsender, spitz pyramidaler, glänzend grüner Lebensbaum. 100—125			la ella	200	
der, spitz pyramidaler, glanzend grüner Lebensbaum. 100-125 2 13 170-175 3.50 31.50 - 170-175 3.50 31.50 - 170-175 3.50 31.50 - 170-175 3.50 31.50 - 170-175 3.50 31.50 - 170-175 3.50 31.50 - 170-175 3.50 31.50 -				13.50	
150-175 3.50 31.50		100—125	2	18.—	
### atrovirens Hort. Schöne, uppig wachsende, dunkelgrüne Form. Schöne, uppig wachsende, dunkelgrüne Form. Schöne, uppig wachsende, goldbunte Form. Schöne Form von ausgeprägt gelber Färbung, die auch beständig bleibt. Schöne Form von ausgeprägt gelber Färbung, die auch beständig bleibt. Schöne, uppramidal bleibt. Schöne, uppramidal wachsende Form. Schöne, uppram	The state of the s				===
Schöne, üppig wachsende, dunkelgrüne Form. 100-125 1.90 17 - 100-125 1.90 17 - 100-125 1.90 17 - 100-125 1.90 17 - 100-125 1.90 17 - 100-125 1.90 17 - 100-125 1.90 17 1.90 1.50 1	» atrovirens Hort				- 1
### aureo-variegata **Jor.** Uppig wachsende, goldbunte Form. ### aureoens **Hort.** Schöne Form von ausgeprägt gelber Färbung, die auch beständig bleibt. ### pyramidalis **Bean.** ### pyramidalis **Bean.** Form in tarbarte Art.** ### Bodmeri **Hort.** ### Cloth of Gold **					
Uppig wachsende, goldbunte Form. **autrescens Hort.** Schöne Form von ausgeprägt gelber Färbung, die auch beständig bleibt. **Schöne Form von ausgeprägt gelber Färbung, die auch beständig bleibt. **paramidalis Bean.** **param					_
*** *** *** *** *** *** *** *** *** **	Uppig wachsende, goldbunte Form.		1.20	11.—	_
Schöne Form von ausgeprägt gelber Färbung, die auch beständig bleibt. 80-100 1.50 1.50 13.50 120 100-125 1.90 17 150 125-150 2.50 22.50 22.50 20.0 125-150 2.50 22.50 22.50 20.0 125-150 2.50 22.50 20.0 125-150 2.50 22.50 20.0 125-150 2.50 22.50 20.0 125-150 2.50 22.50 20.0 125-150 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 125-150 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 125-150 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 125-150 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 120-125 1.90 17 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 120-125 1.90 17 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 120-125 1.90 17 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 120-125 1.90 17 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 120-125 1.90 17 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 120-125 1.90 1 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 120-125 1.90 1 1 1.50 1.50 1.50 1.50 120-125 1.90 1 1 1.50 1.50 1.50 120-125 1.90 1 1 1.50 1.50 1.50 120-125 1.90 1 1 1 1 1 1 120-125 1.90 1	n aurescens Host			-	100
100-125 1,90 17 150 125-150 20.50 20	Schöne Form von ausgeprägt gelber Färbung, die	60-80			
Pyramidalis Bean. (Th. gigantea fastigiata Hort.) Schöne, pyramidal wachsende Form. Solono 1.50	auch beständig bleibt.		All the second second		
Roraiensis Nak. Neueinführung!	the second that the second tha				
Roraiensis Nak. Neueinführung!					-
Roraiensis Nak. Neueinführung!					
Vollkommen winterharte Art. Wuchs strauchig, unterseits auffallend blauweisse Blattzeichnung.		20-30	3 —	27 —	0
Occidentalis L. Abendländischer Lebensbaum (R) Allgemein bekannter Lebensbaum Nordamerikas, lässt sich durch Beschneiden zu jeder Form erziehen und wird als Heckenpfianze sehr geschätzt. 125-150 1.10 10	Vollkommen winterharte Art. Wuchs strauchig,	200	01		
Columbia Hort. Schöne, üppige Säulenform mit weissen Zweigspitzen. Diese Spielart bildet ohne jeglichen Schnitt schlanke, regelmässige, dichtbezweigte Säulen Diese Spielart bildet ohne jeglichen Schnitt schlanke, regelmässige, dichtbezweigte Säulen Diese Spielart Bankschulen) Columbia Hort. Diese Spielart bildet ohne jeglichen Schnitt schlanke, regelmässige, langsam und gedrungen wachsende Pyramidenform. Douglasi pyramidalis Spāth. (Th. occ. spiralis der holtdindischen Baumschulen) Columbia Hort. Columbia	unterseits auffallend blauweisse Blattzeichnung.	Marie I	mile a	Marino.	
Allgemein bekannter Lebensbaum Nordamerikas, lässt sich durch Beschneiden zu jeder Form erziehen und wird als Heckenpflanze sehr geschätzt. 150	occidentalis L. Abendländischer Lebensbaum (R)	100—125			i ±
Bodmeri Hort.	Allgemein bekannter Lebensbaum Nordamerikas, lässt	125-150	1.10	10.—	
Bodmeri Hort.					
Monströse dickliche, übergebogene Zweige. 80—100 2.50 — —	- 4/A - 14 - 1 4/1-VII			25.—	-
** Buchononi Arn. Arb. (Th. occ. Buchanani Pars.) Zierliche, feinzweigige, graugrüne Form. **Cloth of Gold Hort. Amer	» Bodmeri Hort. Monströse dickliche, übergebogene Zweige.				
Cloth of Gold Hort. Amer. 60-80 2.50		100—125			-
" Cloth of Gold Hort. Amer. 60-80 2.50 — " Columbia Hort. 80-100 2 — Schone, uppige Säulenform mit weissen Zweigspitzen. 100-125 2.50 — 150-175 3 27 — 150-175 4 36 — 175-200 4.50 — — " Columna Späth. Echt! Keine Sämlinge! 60-80 1.10 10 — Diese Spielart bildet ohne jeglichen Schnitt schlanke, regelmässige, dichtbezweigte Säulen 100-125 1.90 17 150 125-150 2.70 24 215 150 150 150 295 295 175-200 5.50 50 — — 200-225 6.50 58 — " cristata Hort. 100-125 2.50 22.50 — — " Douglasi pyramidalis Späth. (Th. occ. spiralis der holländischen Baumschulen) 100-125 1.90 17 150 Holländischen Baumschulen 100-125 1.90 17 150 — Pyramidenform. 150-175 3.70 33.	Buchononi Arn. Arb. (Th. occ. Buchanani Pars.)				-
*** Columbia Hort. Schöne, üppige Säulenform mit weissen Zweigspitzen. ***Schöne, üppige Säulenform mit weissen Zweigspitzen. ***Columna Späth. Echt! Keine Sämlinge!	and and a second	60-30	2.30	22 30	_
" Columbia Hort." 80-100 2 - - Schöne, üppige Säulenform mit weissen Zweigspitzen. 100-125 2.50 - - 125-150 3 27 - - 150-175 4 36 - - 150-175 4 36 - - "Columna Späth. Echt! Keine Sämlinge! 60-80 1.10 10 - "Diese Spielart bildet ohne jeglichen Schnitt schlanke, regelmässige, dichtbezweigte Säulen 100-125 1.90 17 150 150-175 3.70 33 295 2200-225 6.50 50 - " cristata Hort. 150-175 3.70 33 295 - - " Douglasi pyramidalis Späth. (Th. occ. spiralis der holländischen Baumschulen) 100-125 2.50 22.50 - - " In der Bezweigung der Chamaecyparis obtusa filicoides ähnelnde, langsam und gedrungen wachsende Pyramidenform. 150-175 3.70 33 295 150-175 3.70 33 295 - 150-175 3.70 33 295 1		60—80	2.50	eTorse Ulivia	
**Columna Spāth. Echt! Keine Sämlinge!	» Columbia Hort			_	-
**Columna Späth. Echt! Keine Sämlinge!	The transfer of the state of th				
" Columna Späth. Echt! Keine Sämlinge!		150-175	4	3 6.—	_
Diese Spielart bildet ohne jeglichen Schnitt schlanke, regelmässige, dichtbezweigte Säulen 100-125		175-200			-=-
regelmässige, dichtbezweigte Säulen 125-150					150
** cristata Hort					
** cristata *Hort.** Form mit kurzen, hahnenkammförmigen Zweigen. *** Douglasi pyramidalis *Späth**. (Th. occ. spiralis *der holländischen *Baumschulen**)	4 - 10 452 - 1-01				
" cristata Hort. 100—125 2.50 22.50 — Form mit kurzen, hahnenkammförmigen Zweigen. 125—150 3.50 — " Douglasi pyramidalis Späth. (Th. occ. spiralis der holländischen Baumschulen) 80—100 1.50 13.50 — In der Bezweigung der Chamaecyparis obtusa filicoides ähnelnde, langsam und gedrungen wachsende Pyramidenform. 125—150 2.70 24.— — 150.— 150.— — — 295.— — — 200—225 6.50 58.— —					_
Form mit kurzen, hahnenkammförmigen Zweigen. **Douglasi pyramidalis Späth. (Th. occ. spiralis der holländischen Baumschulen)		100—125	2.50	22.50	K 1
holländischen Baumschulen)	Form mit kurzen, hahnenkammförmigen Zweigen.			or o'describe	_
In der Bezweigung der Chamaecyparis obtusa filicoides ähnelnde, langsam und gedrungen wachsende Pyramidenform. 100—125 1.90 17.— 24.— 295.— 175—200 5.50 50.— 200—225 6.50 58.— 225—250 7.— 63.— 250.— 200—225 225—250 7.— 63.— 250.—		80-100	1.50	1250	
des ähnelnde, langsam und gedrungen wachsende Pyramidenform. 125—150 2.70 24.— 295.— 200—225 6.50 58.— 225—250 7.— 63.— 200—225 225—250 7.— 200—225 225—250 7.— 200—225 225—250 7.— 200—225 225—250 7.— 200—225 225—250 7.— 200—225 225—250 7.— 200—225 225—250 7.— 200—225 225—250 7.— 200—225 225—250 7.— 200—225 225—250 7.— 200—225 225—250 7.— 24.— 295.— 295.— 200—225 225—250 225—250 7.— 24.— 295.— 200—225 225—250 225—250 225—250 225—250 225—250 225—250 235—250 24.— 225—250 24.— 225—250 255—250 2	In der Bezweigung der Chamaecyparis obtusa filicoi-	100—125	1.90	17.—	150.—
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1)				
225—250 7.— 63.— —	The state of the s	175—200	5.50	50.—	-
	0)1-2				
	2 - 1 Dat				

Thuja (Fortsetzung):	Höhe	pro	pro 10	pro 100
	in	Stück	Stück	Stück
The state of the s	Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
				M. FI.
occidentalis Ellwangeriana Hort.	40-60	1.20	11.—	. —
Übergangsform mit zweierlei Zweigen. Bildet zier-	60—80	1.50	-	_
liche, dichtbezweigte, gedrungene Pyramiden, ganz	80—100	2.—	18.—	_
hart.	100—125	2.50	A STATE OF	
	125—150	3.—	27.—	/
	150—175	3.50	31.50	_
» » Rheingold Vollert (St)	20-30	2.—	18.—	_
Kegelförmige Spielart von hellgoldgelber Färbung.	30-40	3.—	27.—	_
	40—5 0	4.—		_
» erecta Hesse	60-80	1.20	11.—	
Schlank aufstrebende, dunkelgrüne Form.	150—175	3.70	33.—	
			1	11000
» fastigiata Hort. (Th. occ. stricta Hort.)	100—125	2.—	18.—	1111
Kurzzweigige Form von säulenförmigem Wuchs.	125—150	2.50	22.50	
» filiformis Beissn	30-40	2.50	22.50	
Wuchs kegelförm., Zweige fadenförm. überhängend.	40-60	3.—	27.—	240.—
» Froebeli Hort	50-60	2,—	18.—	160.—
Schöne, eirunde, gedrungene Form, die sich durch	70-80	2.50	22.50	7.5
eine frischgrüne Färbung auszeichnet.	80-100	3.—	22.00	the lead
		1	Level 1	
» globosa Hort. (Th. occ. Little Gem. Hort.) (St)	30-40	1.50	13.50	-
Regelmässige Kugelform mit feinen, dichten Zweigen.	40-50	2.25	20.—	_
	50-60	3.—	27.—	_
» » compacta Hort	40-50	1.70	15.—	1.2
Dunkelgrün belaubte Kugelform.	50-60	2.—	18.—	21150
» Hoveyi Hort	40—60	1.20	11.—	
Gedrungen wachsende Form von eirundlichem Wuchs.	60-80	1.50	13.50	120.—
Belaubung hellgrün.	80-100	2.—	18,—	160
Postar And Paris Paris III - Hilliam II - Hilliam III - Hi	100—125	2.50	22.50	200.—
Inter Vert				
» lutea Hort	60-80	1.70 2.—	15.— 18.—	135.—
Von kräftigem, pyramidalem Wuchs, mit prächtig	80—100			160.—
gelber, auch im Winter sich erhaltender Färbung.	100—125	3.—	27.— 36.—	240.— 320.—
	125—150	4.—		
	150—175	4.50	40.—	360.—
and the second s	175—200	5.50	130 - 13	T T
» Ohlendorffii Beissn. (Th. occ. Späthi) (8t)	40-50	3.—	Co are the	A -
» plicata, siehe Th. plicata.			GILLOUT	
» recurvata Hort	60—80	1.20	da-un	
Eigentümlich gedrungene Pyramidenform mit dicht-	80-100	1.50	13.50	-
stehenden, öfter etwas gedrehten Zweigspitzen.	175—200	4.—	36.—	10
The second secon	The second second			0
» recurva nana Hort. (St) hoch und breit	20—30	1.50	13.—	110.—
» Riversii Hort	60-80	1.20	11.—	95.—
Schlank und gedrungen wachsende Pflanze mit gelb-	80-100	1.50	13.50	120.—
lichgrüner Belaubung.	100—125	1.90	17.—	150.—
V8441 -4 0:-01	125-150	2.50	22.50	20.570
- DET MAKE THE PROBLEM TO BE THE REAL PROPERTY OF THE PERTY OF THE PER	150-175	3.—	27	
continued of the second second second	175—200	4.—	36.—	-
» Rosenthalii Ohlend.	40-60	1.40	12.50	110.—
Empfehlenswerte, säulenförmig aufstrebende Pflanze	60—80	2.—	18.—	160.—
von glänzend dunkelgrüner Färbung.	80—100	2.50	22.50	200.—
	100-125	3.—	27.—	240.—
- U - DA SPECIAL SPECI	125-150	4.—	36.—	320.—
	150-175	5	45.—	_
O-243-1 1 1 m O-13-2 201	-		and works (September 1997)	Department -
» Späthi, siehe Th. occ. Ohlendorffii.	-			
» spiralis, siehe Th. occ. Douglasi pyramidalis.	N			
bpardan, otono ani ovo zougrasi pjiamiuans.	-			
» stricta, siehe Th. occ. fastigiata.				
Austrodynak and ten Iransport Delait shall	and the des		deale.	1917 - 1
» umbraculifera Beissn. (St) hoch und breit	30.—40	1.50	13.50	517
Von niedrigem, dichtem, ganz regelmässig flach-	40-50	2.50	22.50	300
rundem Wuchs.	50-60	3.—	27.—	In-
» Vervaeneana Hort	100—125	2.—	18.—	-
Breitpyramidale Form mit feiner, leichter Bezwei-	125-150	2.50	22.50	200.—
gung. Die sommerliche, gelbliche Färbung geht im	150—175	3.—	27.—	_
Winter in ein schönes Goldbronze über.	175—200	4.—	36.—	320.—
Winter in ein scholes Goldbiolize ubei.	200-225	5.—	45.—	-
	225-250	6.—	54.—	
» Wagneriana Froeb	WING PURE DA	ALD DIO		Tule 1
	80—100	2.—	18.—	M.T.
» Wareana Hort	60—80	2.—	18.—	160.—
Prächtiger, dunkelgrüner Lebensbaum von gedrun-	80—100	2.50	22.50	200.—
genem Wuchs. Unstreitig eine der wertvollsten	100—125	3.—	27.—	240.—
Formen.	125-150	4,-		

Thuja (Fortsetzung):	Höhe	pro	pro 10	pro 100
	in	Stück	Stück	Stück
	Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
occidentalis Wareana lutescens Hesse	60—80 80—100	1. 5 0	13.50 18.—	
leuchtender, bald mehr dunkelgelber Färbung.	100-125	3.50	31.50	_
» Waxen Arn. Arb	60-80	1.50	13.50	120.—
Zierliche, lockere, leicht nickende Bezweigung von	100—125	2.50	22.50	_
grünlichgelber Färbung.	150—175 175—200	3.50 5.—	31.50	_
mlicate Phyl (The one mlicate Mant)	60-80	1.50	13.50	_
plicata Parl. (Th. occ. plicata Mast.)	80—100	2.—	18.—	_
Nordamerikas von rundlichem Wuchs und glänzend	125—150	3.—	-	_
grüner Färbung.	150—175	3.50	1	_
Standishii Carr. (Thujopsis Standishi Gord.)	100—125	4	36.—	-
Die rundliche Bezweigung ist von gelbgrüner Farbe.	125—150	5.—	45.—	-
Whateness II'l I I				-
Thujopsis — Hibalebensbaum — Cupressaceae.			and one	
boralis, siehe Chamaecyparis nutkaënsis.	in torter of		mac.	
dolabrata Sieb. & Zucc (R)	60-80	3	27.—	240.—
Breit pyramidale Pflanzen, breitschuppig.	80—100	3.50	31.50	280.—
» variegata Hort	40 — 60 60 — 80	2.50 3.—	22.50 27.—	
Towers Stinksihe Towers	00 00	0.		
Torreya — Stinkeibe — Taxaceae.	00 00	0.15		
californica Torr. Kalifornische Torreye	20—30 2 5 0—275	3.— 15.—		
novo quittorning, Diatter stell lederattig, dunketgrun.	200	10.	To P	
Tsuga — Hemlocks-, Schirlingstanne — Pinaceae.			14_	
canadensis Carr. Kanadische Hemlockstanne	40-60	1	9.—	80.—
Eine der schönsten, zierlichsten Koniferen mit	60-80	1.70	15.—	135.—
leichter, im Bogen überhängender Bezweigung.	80—100	2.25	20.—	180.—
	100—125 125—150	3.— 4.—	27.—	240.—
» albo-spicata Hort	30-40	3.—	27.—	
» aurea Hort.	30-40	3.—	10	9
» gracilis Carr.	20-30	2.50	22.50	V L
» macrophylla Hort.	60-80	4.—		-
» minima Hort. (St) in Töpfen	20-30	2.50	22.50	
» pendula Hort. (Ts. canad. Sargenti pendula Hort. Amer.)	20-00	2.00	22.00	
Trauerhemlockstanne in Töpfen	20-30	2.50	22.50	-
	30-40	3.—	27.—	
Garonmana Engelm	80—100	2.—	18.—	-
diversifolia Maxim	40—50	2.—	18.—	160.—
Mertensiana Carr. (Ts. heterophylla Sarg.)	60—80	1.50	13.50	120.—
In West-Amerika bis 60 m hoch werdender Baum, der nicht nur einen Platz im Park wegen seiner Schönheit,	80—100 100—125	2.— 3.—	18.— 27.—	160.—
sondern auch Berücksichtigung im Walde wegen seiner	125—1 5 0	4	36.—	
Raschwüchsigkeit und der Güte seines Holzes verdient.	150—175	5.—	45.—	
	175—200	7.—	63.—	-
Sieboldii Carr. Japanische Hemlockstanne	40-50	2.—	18.—	160.—

Ballenpflanzen

unterliegen der Gefahr des Austrocknens auf dem Transport. Deshalb sind alle Ballen stets zu prüfen und gegebenenfalls genügend zu wässern, bevor sie gepflanzt werden.

Die von mir mit grösster Sorgfalt vorgenommene Emballage geschieht ausschliesslich durch Juteleinen, das beim Pflanzen der Ballen am vorteilhaftesten um den Ballen verbleibt, also mit in die Erde kommt. Lediglich sind, nachdem die Pflanzen ihren richtigen Stand haben, die Knoten zu lösen und das etwa verwendete Bindematerial zu durchschneiden. Die Pflanzgruben können alsdann nach gründlichem Einschlämmen der Ballen angefüllt werden.

Junge Koniferen. - Junge Nadelhölzer. Zur Weiterkultur.

Spezial-Kultur. — Sehr grosse Vorräte.

Für diejenigen Arten 1- und 2jähriger Sämlinge, die aus fremden Weltteilen stammen und die sich im ersten und zweiten Jahre nicht charakterisieren, deren Samen auch von ähnlichen Arten nicht zu unterscheiden sind, wird eine Garantie für Sortenechtheit nicht übernommen.

Der 100-Preis kommt ab 50 Stück einer Art und Sorte, der 1000-Preis von 500 Stück ab in Anrechnung. Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent. Diese hier offerierten Pfianzen haben sehr weitläufigen Stand, sind sorgfältig kultiviert und nicht mit Massenkulturen für Forstpflanzen zu vergleichen.

Die mit (R) bezeichneten sind rauchhart und somit für Industriegegenden besonders geeignet, die mit (St) sind zwergig oder sehr langsam wachsend und somit im Steingarten mit Vorteil verwendbar. Die mit (H) bezeichneten Sorten sind für Hecken besonders gut brauchbar.

(II) bezeichneten botten sind für frecken i	besomuers	gui brauchbar.		
Abies, Tanne	Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
	111101	- Quarrous	M. Pf.	M. Pf.
alba, siehe A. pectinata.				
balsamea	2jähr.	verpfl. Säml.	3.—	25.—
»	3 »	ת וו	5.50	
» » 20—35 » »	4 »))))	6.50	-
cephalonica (A. panachaica) » 8-15 » »	3 »))))	8.—	
» » 15—25 » »	4 »))))	10.—	_
concolor	2 »))))	4.—	35.—
» ca. 10-15 cm hoch	3 »))))	6.—	
» violacea (R)	2 n)))))))	5	DICTORY OF
grandis ca. 20—40 cm hoch	4 0	n n	7	
lasiocarpa (A. concolor lasiocarpa, A. Lowiana), echt			BEARING B	7
ca. 10-20 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	6.—	TOTAL STREET
n n 10—15 » n	4 p)) 7)	8.—	-
n n 30-60 » »	5 n	2×» »	10.—	90.—
Mariesi	2 0	n n	6.—	_
nobilis	3 »))))	9.—	
» » 10–15 » »	3 %	2× " "	10.—	_
» glauca : (R) » 10-20 » »	3 "	» »	10.—	
» » » » 10–15 » »	3 n	2×» "	12.—	
		Sämlinge	3.—	25.—
	2 p		4.—	35.—
		verpfl. Säml.		
» 20—30 » »	4 »	» »	5.—	45.—
numidica » 8—15 » »	3 »	n n	9.—	-
panachaica, siehe A. cephalonica.	1	40120 = 1	TOTAL LO	0.0
pectinata (A. alba) ca. 25-40 cm hoch	4jähr.	verpfl. Säml.	3.—.	20.—
umbilicata	4 "	» »	8.—	The state of the s
Veitchi	2 »))))	4.—	30.—
» » 10—15 » »	3 n	» »	5.—	40
Codwag Zodon			maral	11000
Cedrus, Zeder	CHI		SHIPPE	
atlantica ca. 10-20 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	14.—	-
deodara	3 n	n n	12.—	_
Carla latarus Vanfaila			the state of	
Cephalotaxus, Kopfeibe	1600	Pro-		
drupacea ca. 10-20 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	12.—	EGADR.
Fortunei	3 n	n n	12.—	
Chamacovnerie Scheingenrasse				
Chamaecyparis, Scheinzypresse				
Lawsoniana ca. 8-15 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	3.—	20.—
n n 15-30 n n	3 n	20))	5	n A TTILL
» Alumii	2 »	verpfl. Steckl.	15.—	140.—
n n	4 »	2× » •	20.—	180.—
» erecta filiformis glauca	2 2	» »	20.—	-
» » glauca, siehe Cham. Laws. monumentalis nova.			030313	"nen"
» » viridis	2jähr.	verpfl. Steckl.	15.—	_
» » » ca. 30-50 cm hoch	4 n	2× n »	20.—	_ (
» Fraserii	2 p	n "	12.—	100.—
» » ca. 15—30 cm hoch	3 n))))	14.—	-
» »	4 "	$2\times \tilde{p}$	16.—	_
n n n 40-70 n n	5 n	$2 \times n$	20.—	14
» glauca (R) » 15-30 » »	3 »	verpfl. Säml.	6.—	55.—
» monumentalis nova	2 "	verpfl. Steckl.	12.—	
» » nova ca. 15—30 cm hoch	3 »	n n	14.—	120.—
nutkaënsis	2 "	» »	20.—	
» glauca	2 7))	25.—	
pisifera	2 n))))	8.—	
	3 n	» »	10.—	-
	2 n		8.—	100
» aurea))))	10.—	W 1
» »		» »	10.—	
	^		15.—	N.L.
			15.—	(6)
		n 10		72
n n aureo-variegata	2 »	n n	15.—	Special Property Control of the Cont

Chamaecyparis (Fortsetzung):	Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
pisifera filifera nana	2jähr.	verpfl. Steckl.	M. Pf.	M. Pf.
» filifera nana	3 »))))	15.—	_
» plumosa (R)	2 n 2 n	» »	8.—	_
» » aurea	2 » 3 »	» »	8	1
» » flavescens	2 »)))))) -	8.—	112
» squarrosa	2 » 3 »))))))	8.— 10.—	70.—
» sulfurea	2 »	» »	8.—	-
sphaeroidea andelyensis » variegata	2 » 2 »	» »	15.— 15.—	_
Cryptomeria, Sicheltanne	later is the			
japonica	ljähr.	Sämlinge	3.—	25.—
» ca. 8—15 cm hoch	2 »	verpfl, Säml.	4.—	35.—
Ginkgo, Fächerblattbaum				
biloba ca. 10-20 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	10.—	90.—
n	3 » 4 »	verpfl. Säml.	16.— 20.—	_
Júniperus, Wacholder			20.	
chinensis Pfitzeriana	2jähr.	verpfl. Steckl.	24.—	220.—
» Pfitzeriana ca. 10-20 cm hoch	3 »	» »	28.—	250.—
communis	2 n 3 n	verpfl. Säml.	3.—	25.— 30.—
» cracovica	2 n	verpfl. Steckl.	12.—	130
" " ca. 10—20 cm hoch " hibernica	3 n 2 n))))))))))))))))))))))))))	15.— 12.—	100.—
» »	3 n))))))))	15.— 12.—	100.—
» » pyramidalis ca. 15-30 cm hoch	3 »	» »	15.—	140.—
n nana (St) n 8-15 n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	2 » 3 »	verpfl. Säml.	6.— 7.—	50.— 60.—
» suecica	2 n 3 n	verpfl. Steckl.	12.—	100.—
n von Nord-China » 15-30 » »	3 »	» »	15.— 15.—	WITE TO
procumbens (J. chinensis procumbens) (St) Sabina	2 n 2 n))))	24.— 10.—	90.—
» ca. 10—20 cm hoch	3 »))))	12.—	_
»	4 » 3 »	2×» » verpfl. Säml.	14.— 12.—	-
virginiana	2 » 2 »	» » » verpfl. Steckl	4.— 20.—	35.—
Larix, Lärche	- "	vorpin become	- 11-14	i Smill
europaea (R) (H) ca. 40-60 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	5.—	BUT TE
leptolepis (R) (H)	1 »	Sämlinge	3.—	20.—
n	2 n 3 n	verpfl. Säml.	4.— 5.—	35.— 45.—
»	3 »)) n	6.—	50.—
Libocedrus, Flusszeder		. 1 - 1	VIOLETA	
decurrens	4jähr.	2× verpfl. Säml.	25.—	_
Picea, Fichte	in awaii	multi alle total	Mag.	
alba (P. canadensis) (R) ca. 15-30 cm hoch	3jähr.	Sämlinge verpfl. Säml.	3 4	25:— 30.—
Alcockiana	2 »	- » · · ·	5	_
Engelmanni	2 n 3 n))))))	6	1
excelsa (H) » 20—35 » »	3 »	Sämlinge	2.— 3.—	14.— 20.—
n	4 »	verpfl. Säml.	4	30.—
» columnaris	5 m	» » verpfl. Steckl.	5.— 15.—	40.—
» compacta	3 »	» »	15.—	_
» »	4 » 3 »	2×» »	20.— 15.—	TO SELF
» cupressina » 10—20 » »	3 »	n n 2× n n	15.— 20.—	_
» Maxwelli (St) » 10-15 » »	3 n	n n	20.—	_
» »	4 n 3 n	2× 30 30	25.— 20.—	_
» » 8-12 » »	4 n	2× n n	25.—	

Picea (Fortsetzung):	45		Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
					M. Pf.	M. Pf.
excelsa nana (St)		8-15 cm hoch	3jähr.	verpfl. Steckl.	20	_
» nana		10—20 » » 10—15 » »	4 » 3 »	2× » »	25.— 15.—	120.—
» »		10—20 » »	4 »	2× » »	18.—	
parviformis (St) procumbens (St)	7)		3 n	» »	20.—	_
» pygmaea (St)))		3 "))))))))	20.—	
» »))		4 n	$2 \times n$	25.—	_
» Remonti			3 »	Veredelungen	100.—	-
Omorica		, ,	2 n 3 n	verpfl. Säml.	4.— 6.—	35.—
orientalis))	10-20 n n_	3 n	n n	5.—	-
pungens		. 10-25 cm hoch	2 n	n / n	4	35.—
» (H)		10—15 » »	3 n	Sämlinge verpfl. Säml.	4.50 5.—	40.—
		20—40 » »	4 n	2× » »	6.—	_
» glauca			2 n 3 n	n n	5.—	40.—
» »		8—15 » »	3 »	Sämlinge verpfl. Säml.	5.50 6.—	50.—
» Kosteri			3 n	Veredelungen	100.—	_
sitchensis (P. falcata)	ca.	. 15—30 cm hoch	3 »	verpfl. Säml.	5.—	True True
Pinus, Kiefer					- 13	
aristata	Ca.	. 10—25 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	6.—	
cembra (R)	ca	. 6-12 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	8.—	_ 10
»))	10 15 » »	3 n	$2 \times n$ »	9.—	_
contorta Murrayana edulis		15—20 » » 10—20 » »	3 »	n n	5	-
excelsa		10-20 n n n	4 » 3 »	n n	8	77 -
flexilis	В		2 »	n n	4.50	_
n		10—20 n » 25—45 n n	3 »	n n	5.—	E
koraiensis		25—45 n n 10—15 n n	4 »	$2 \times n$ n	6.— 8.—	
Laricio austriaca (R)))	A STATE OF THE STA	2 n	n n	3.—	25.—
» austriaca))	4 8 0 8	3 n 3 n	» »	4	-
leucodermis		15—25 » » 10—15 » »	3 »	$2 \times n$ n	5.— 6.—	50.—
»		15—25 n »	4 n	n n	8.—	1
montana(R) (H)		10 00	2 »	n n	3.—	20.—
» Mughus	"	10-20 n n n bis 6 n n	3 » 2 »	n n	3.—	28.—
n n	ca.	. 10—15 » »	3 »	n n	4	_
» pumilio	00	bis 5 " " . 10—20 " "	2 n 3 n	» »	3.—	20.—
parviflora	_	. 10—20 » » 4—8 » »	3 0 2 0)) »	4.— 5.—	_
Peuce			2 »	» »	5.—	_
	ca	. 10-20 cm hoch 15-30 » »	3 » 4 »	» n	6.— 8.—	50.—
ponderosa		25-40 » »	4))	n n	6	7
» scopulorum))	20—40 » »	4 »	2× " "	7.—	-
strobus	"	20-30 » »	3 n	$2 \times n$ »	4.—	-
Pseudotsuga, Douglastanne		4-1 -1	-	3 . B. (6.08)	BUE	
Douglasi glauca (R)	ca		2jähr.	verpfl. Säml.	3.—	25.—
n glauca		15—25 » » 25—45 » »	3 n	» »	4.—	35.—
" viridis		25—45 » » 25—50 » »	4 n 3 n))))))	5.— 4.—	40.— 35.—
Salisburia, siehe Ginkgo.					Jegebu	
	-1	1 31 21 -7	47 -			
Taxodium, Sumpfzypresse					nie s	remo!
distichum (R)	ca.	. 15—30 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	3.—	With the last of t
Taxus, Eibe						
baccata (R) (H)	ca »		2jähr. 2 »	Sämlinge verpfl. Säml.	3.— 5.—	25.— 40.—
D		15-25 " "	4 »	verpu. Sami.	10.—	90.—
»		40—60 » »	7 10	2× n n	14.—	120.—
» conica		15—25 n n 15—25 n n	3 n	verpfl. Steckl.	15.— 15.—	=19 <u>7</u> 21
» Dovastoni aureo-variegata .		15—25 » »	3 n 3 n	» »	15.—	COURT
» fastigiata))	8—15 » »	3 n	n »	20.—	_
n n		20—40 » »	5 m	2× » »	25.— 30.—	_
» »		30—40 » » 40—60 » »	6 x 7 x	$2 \times $ » » $2 \times $ » Sämlinge	20.—	
» » aureo-variegata	n	8—15 » »	3 n	verpfl. Steckl.	20.—	- 1
» fructu luteo	10	8—15 » »	3 »	n))	15.—	_

Taxus (Fortsetzung):	Alter	Qualität	100 St. 1000 M. Pf. M. F
baccata Hessei	3jähr.	verpfl. Steckl.	M. Pf. M. F
n imperialis n 15-25 n n	3 »	")))	15.— —
"" Jacksoni	3 n 3 n))))	15.— —
» Nedpath Castle » 10—15 » »	3 »))))	15.—
»	5 n 3 n))))))	20.— —
n n	5 »	» »	20.—
n » Overeynderi n 8—15 » » n » n n 30—50 n n	3 »	» »	15.— 140
» Washingtoni » 15-25 » »	5 » 3 »))))))))	20.— 180
brevifolia	3 p) » »	25
cuspidata	2 n 4 n	verpfl. Säml.	5 90
» » 40-60 » »	7 »	2× n n	14.— 120
Thuja, Lebensbaum			100
gigantea aureo-variegata	2jähr.	verpfl. Steckl.	15
» aureo-variegata ca. 20—30 cm hoch » aurescens	3 n 2 n	n n	20.— —
occidentalis ca. 10-20 cm hoch	3 n	verpfl. Säml.	4.— 30
» Bodmeri	2 » 2 »	verpfl. Steckl.	15
» Columbia	2 n	» »	15
» Columna	2 n 3 n	» . »	20.—
» Douglasi pyramidalis	2 »	» »	15.—
» Ellwangeriana ca. 10-20 cm hoch » » Rheingold (S1) » 8-15 » »	3 »	» »	15.—
» fastigiata	2 »))))))	15
» filiformis (R)	2 n	» »	15 -
" Froebeli	2 n 3 n	n n	15.— —
» » » 20—30 » »	4 »	» »	20
» globosa (St) » » compacta (St)	2 n 2 n))))	15
» » » ca. 10—20 cm hoch	3 n	n n	20
» gracilis » 10-15 » » » Hoveyi	3 n)) D	20.— —
» » ca. 25—50 cm hoch	4 n	n n	20
» Ohlendorffi (Th. occ. Späthi) (St) » recurva nana (St) (H)	2 » 2 »)) ,n	15.— — 15.— —
» nana ca. 10—15 cm hoch	3 »	n n	20
» Riversi	2 » 3 »	» »	15.—
» Rosenthali	2 n	" " " "	20.— — 15.— —
» spiralis, siehe Th. occ. Douglasi pyramidalis	Oisha	mound Stantal	15
» Vervaeneana	2 jähr. 2 n	verpfl. Steckl.	15.— — 15.— —
» » ca. 10—20 cm hoch	3 n 2 n	» »	20.—
» Wareana	2 » 2 »	n n	15.— — 15.— —
» » lutescens	2 »	and a second	15
Thujopsis, Hibalebensbaum	181	300	Deuglas etar
dolabrata (R)	2jähr.	verpfl. Steckl.	15.—
» ca. 15—25 cm hoch	4 n	» »	20.—
» variegata	2 m 3 n	» »	15.—
	0 "	and the same	OS ANTHORY
Torreya, Stinkeibe	C. 1974	- Allenga	- , ma latte te
nucifera ca. 8-15 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	15.—
Tsuga, Hemlockstanne	3917 7	10	10-1 241
canadensis ca. 5—10 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	4.— 30.—
n n 10-20 n n	3 »	» ŋ	5 40
n 15—30 n n diversifolia	4 n 3 n	2×. n n	6 50
Mertensiana (Ts. heterophylla) . " 20-35 " "	3 "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	5.—
	M 110.	grandye i saliti li	mars Heart -

Stauden

oder winterharte, perennierende Freiland=Pflanzen.

Wertvolle Bienennährpflanzen sind mit (B) bezeichnet, Steingartenpflanzen mit (St), Schattenpflanzen mit (3.)

Neueste einschlägige Literatur siehe farbige Einlage Seite VI.

Alle von mir angebotenen Stauden werden in besonders gut kultivierten, kräftigen Pflanzen geliefert.

3i Abnahme von 10 Stück und mehr einer Art und Sorte berechne ich den Zehnerpreis. Die mit * uter den Preisen versehenen Arten und Formen sind in grösseren Mengen lieferbar. Ab 50 Stück berechne ich den Hundertpreis und zwar ermässigt sich dann der Stückpreis um 20%.

Sortimente nach meiner freien Wahl:

Nur ungeteilt bei Abnahme von mindestens 50 Stauden abgebbar.

Die Mannigfaltigkeit meiner Staudensammlung gewährleistet schönste Zusammenstellung der Sortimente.

Schnitt- und Rabattenstauden in 15-20 guten Sorten 100 St. N	1. 30.—
Schnitt- und Rabattenstauden in 15-20 besseren Sorten 100 »	40
Stauden für Ufer und feuchte Lagen in 15-20 Sorten	40
Einfassungs- und Polsterstauden für Steingärten und Plattenwege . 100 »	20
Mauer- und Felsenstauden in reicher Zusammenstellung 100 »	30.—
Alpine und bessere Stauden für Steingärten in reicher Sortenwahl,	
mindestens 30-40 Sorten	40
Liebhabersortiment für Steingärten in ca. 50 Sorten 100 »	50

	pro	pro 10	0 0 000	pro	рго 10
	Stück			Stück	Stilck
caena – Stachelnüsschen (St)	M. Pf.	M. Pf.	Aconitum (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.
fissistipula violacea, bläulich,		145	Fischeri×Wilsoni, spät	60	5.40
mit Topfballen	40	3.60	Lycoctonum ranunculifolium	50	
glauca, blaugrün, mit Topfballen	40	3.60*	Napellus bicolor,, Venuswagen",		
novae-zelandiae, grün m. Topfh.	40	3.60*	blauweiss	30	2.70*
Vuoledistal			» hybr. praecox, früh, blau	40	3.60
canthus — Krebsdistel.			pyramidale, tief ultramarinblau	-,30	2.70*
longifolius, nicht dornig	50	4.50	rostratum coeruleum, lichtblau	40	3.60*
Perringii /	1	-	Spark's Varietät, dunkelste	30	2.70*
annother side Friending			volubile tenuisectum, blau.	40	3.60
ceranthus, siehe Epimedium		III III		1	
chillea — Schafgarbe.		12.	Actaea — Christophskraut.	0, 100	u.Pro
argentea, reinw. (St) m. Topfb.	50	4.50*	Siehe auch Cimicifuga.		
aurea, siehe Chrysanthemum	00	4.00	alba, weisse Beeren	1	
Eupatorium Parkers Varietät			erythrocarpa, hellrote Beeren .	1	_
(A. filipendulina), goldgelb.	40	3.60*	rubra, korallenrote Beeren	1	9.—
Fraasii canescens, weiss, (St)	Lo		spicata, schwarze Beeren	60	5.40
mit Topfballen	75	-	Adenophora — Becherglocke		
lingulata, weiss (St)	30	2.70	Bulleyana, lichtblau	50	4.50
millefolium Cerise Queen,	10	0.00	palustris (Platycodon species Ko-		1.00
kirschrot	40	3.60	rea), hellblau (S1)	40	3.60°*
» Kelwayi, dunkel kirschrot	40	3.60*	Adonis — Adonisröschen.		
Ptarmica grandiflora plena Perry's White	40	3,60	The state of the s	- I	
» plena, weiss, kugelig	40	3.60	amurensis plena (A. dahurica plena), gelb, gefüllt (St)	1.50	-
» pl. The Pearl, gefüllt weiss	40	3.60*		1.00	
Part and a death, gottament, and	COLUMN TO	THE STATE OF	Aetheopappus-Flockenbl. (B)	- DTe-	
.conitum — Eisenhut (B).	82/207	100	pulcherrimus (Centaurea pul-	40	2 (1)*
Anthora, hellgelb	50		cherrima), rosapurpur	40	3.60*
Fischeri, Echt! Laub stumpf-		100.4	Aethionema-Steinkresse (St)		
grün, Blüte hellblau	60		iberideum, weiss, mit Topfballen	60	_
		The same of the sa			

*= In grösseren Mengen lieferbar - 20% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis.

HESSE. Preis-Verzeichnis. D.

	pro	pro 10	1	pro	pro 10
Advestamma - Rada Light-	Stück		Antonnavia Eablhonn	Stück	Stück
Agrostemma — Rade, Licht- nelke, Vexiernelke.	M. Pf.	M. Pf.	Antennaria — Fühlhorn.	M. Pf.	M. Pf
coronaria alba, weiss	30	2.70	dioica tomentosa, rasenart. (St) margaritacea (Anaphalis, Gna-	30	2.70*
» atropurpurea (Lychnis co-	50	2.10	phalium), Katzenpfötchen .	30	2.70
ronaria atropurpurea), blutrot	30	_	Anthemis — Hunds-Kamille.		
Ajuga — Günsel.		-01	tinctoria Kelwayi, tief goldgelb	40	_
reptans atropurpurea. (St)	30	2,70	» Kelwayi alba, weiss	40 40	3.60
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		2,10	Anthericum — Graslilie.	40	0
Alchemilla — Frauenmantel.			(Paradisia).		
alpina, gelb (St)	40	3.60*	Liliastrum majus, St Bruno-)	
Allium — Lauch. (St)			Lilie (B)	-,50	4.50
cyaneum, kornblumenblau	40	3.60	ramosum (A. graminifolium)	40	3.60
flavum, gelb	40	3.60	Apios — Erdbirne. tuberosa (Glycine Apios)		
pulchellum, lilarot	40	3.60	init Topfballen	50	4.50
Alsine — Miere (St)			Aquilegia — Akelei.		
stellata (Minuartia stellata),		= 19	alpina, lebhaft samtigblau (St)	1	- I
weiss mit Topfballen	50	_	coerulea, hellblau	$\frac{60}{40}$	3.60
Alyssum — Steinkraut. (St)			» rosea	40	3.60
Moellendorffianum, gelb	-		Einseleana, blauviolett . (St) vulgaris, blau	$\frac{80}{40}$	3.60
mit Topfballen	50		the state of the s	40	
rostratum, gelb, spät saxatile (A. Arduini), goldgelb,	40	- 4	Arabis — Gänsekresse. (St)	101 -10	0.70
(B) mit Topfballen	40	3,60	albida (A. caucasica) (B) » plena, weiss, gefüllt	30 40	2.70 3.60*
» citrinum, schwefelgelb (B) mit Topfballen	50	- 1	» variegata, buntblättrig (B)	40	3.60
» plenum, goldgelb, gefüllt,		-	alpina rosea (A. alpina X A. au-	40	3.60
mit Topfballen spinosum, weiss » » (B)	50 60	4.50* 5.40	brietioides), rosa (B) androsacea, weiss, dicht. Polster,	40	0,00
Amaryllis, siehe Crinum.	00	0.40	mit Topfballen	80	3.60
Amsonia — Amsonie.	10-0	2011 Z	carduchorum, rasenbild., weiss procurrens, grüne Polster, weiss	40 30	2.70
latifolia, blassblau	50			Linkslan	-
The state of the state of	.50	1 (Arenaria — Miere, Sandkr.(St) grandiflora (A. triflora)	40	3.60
Anaphalis, siehe Antennaria.			laricifolia, weiss	UE	3.60
Anchusa — Ochsenzunge.			Armeria — Grasnelke. (St)	dia y	200
myosotidiflora, Kaukasus-Ver-	50	4.50	formosa splendens, rot, gross	40	3.60
	50	4.50	majellensis, rasig	30	2.70
Androsace—Mannsschild.(St)		- 1	maritima (Statice Armeria), lila » alba (A. leucoceph.), weiss	25 25	2.25*
brigantiaca, robust, weiss mit Topfballen	5 0	4.50	» Laucheana, leuchtend rot	25	2.25^*
lactea, weiss mit goldenem Auge	50	4.00	Arnica — Wohlverleih.	ed to	. 21
primuloides, hellrot, üppig	50	4.50	amplexicaulis, orangegelb	40	
mit Topfballen	40	3.60*	Artemisia — Beifuss.		0.0
sarmentosa, hellrot		Ul.	gnaphalodes, silbergrau.	40	3.60
mit Topfballen	40	3.60*	lactiflora, Silberraute, Edelraute	50	4.50
Anemone — Windblume.	-		parviflora, rahmweiss	50	1200
canadensis (A. dichotoma), weiss	- 70	- 1	Aruncus, siehe Spiraea.		
japonica alba, siche A. japonica	30	2.70*	Asarum — Haselwurz.		
Honorine Johert.		T E	caudatum, geschwänzt @	40	== 1
» Honorine Jobert (A. jap. alua), einfach weiss	60	5.40	europaeum, glänzend grün .	25	2.25*
» Kriemhilde, rötlich flie-	60	5.40	Hartwegii, flockig-behaart .	40	
derfarbig, gefüllt	60	5.40	Asclepias — Seidenpflanze.	Birmore	
» Max Vogel, dunkelrosa,	60	5.40	incarnata, fleischfarben (B)	50	4.50 4.50
halbgefüllt narcissiflora, weissgef. (St) (B)	70	-	» alba, weiss (B)	50	1.00
Pulsatilla (Pulsatilla vulgaris),	50	4.50	Asparagus — Sparger.	d'Ela III	0
Küchenschelle, Osterbl. (St)	40	3.60*	officinalis, Zierspargel (B)	40 80	3.60
» alba, weiss (St) » Mrs. van der Elst, lachs-	60	5.40	tenuifolius, fein verticillatus, Schmuckspargel .	s0 60	5.40
rosa (St)	1	9.—		3-10	u j
» rubra, dunkelblutrot. (8t) rivularis, weiss, aussen blau.	$\frac{80}{50}$	7.20*	Asperula — Waldmeister. (St) ciliata, siehe Crucianella stylosa.	7 4	7
vitifolia, weinblättrig	50	-	odorata, Maikraut	25	2.25*
* = In grösseren Mengen	liefert	par — 20	000 auf Stückpreis ergibt Hundertpreis	-	

		1 10	(1	
	Stück	pro 10 Stück	of year and	Stück Stück	pro 1()
T -1 . 1111 .			Agtilba Dagahtaniana		Stück
Asphodeline — Junkerlilie.		M. Pf.	Astilbe — Prachtspiere.	M. Pf.	M. Pf.
lutea, gelb	1.—	9.—	Arendsi Amethyst, violettpurp.	40	3.60*
A CC a della c			» Bergkristall, schneeweiss.	40	3.60*
Asphodelus — Affodill.			» Diamant, schneeweiss	40	3.60*
albus (A. ramosus)	1	_	» Else Schluck, NEU! dichte	THE ST	
totan Stambluma Agton		100	Rispe, leuchtend karminrot	1.20	-
Aster — Sternblume, Aster			» Frieda Klapp, karmin	50	4.50*
acris (Galatella punctata) laven-	40	3.60*	» Gertrud Brix, NEU!		4
delblau	40	3.60*	dunkel karminpurpur	1.20	
» nanus, niedrig (St)	40	3.00	» Gloria purpurea, siehe Ast.	11/	
alpinus albus, schneeweisse Al-	40	3.60*	hybrida Gloria purpurea.	1/4 11	
penaster (St)	30	2.70*	» Gloria weiss, s. A. Arendsi		
magnificus, satt lilabl. (\$\foatstyle{\foatstyl	40	3.60*	,,Weisse Gloria".	CO	= 100
amellus Beauté parfaite, violett	70	6.30	» Granat, leucht. dunkelkarm.	60	5.40
» Elisabeth Liemann, tief-		0.00	» Hyazinth, leucht. lilarosa	40	3.60 4.50*
blau	80	7.20	» Irene Rottsieper, lachsrosa	50	3.60*
» General Pershing, zartrosa	80		» Lachskönigin, lachsrosa	40	3.00
" Goliath, gross, hellblau	80	7.20	» Lilli Goos, NEU! dunkel-	1.20	
» Gruppenkönigin,	100		lachskarmin, locker	40	3.60
leucht. lavendel	60	111-	» Rubin, dunke!karmin	50	4.50
» Hermann Löns, klarblau.	70	6.30*	» Walküre, hell karminrosa.	40	3.60*
» ibericus, tief violettblau.	60	_	" Weisse Gloria, rahmweiss	50	4.50*
» Kobold, purpurblau, niedr.	80	7.20	» Weisse Perle, rahmweiss.	40	3.60*
» Mignon, sehr groß, dklblau	80	7.20	chinensis pumila, lila	40	3.60*
» Otto Rudolf, dunkellila	70	_	crispa, Zwergastilbe, rosaw. (St)	60	5.40*
» Perkeo, niedrig, fruh, dun-	1-50		Davidi, leuchtendrot	50	4.50
kelblau	1.50	_	grandis, reinweiss	50	-
» Rotfeuer, tiefdunkelrosa	1	9	hybrida Freule van den	win 69	
» rubellus, lilarosa	30	2.70*	Bosch, dunkelrosa	50	4.50*
» Rudolf Goethe, lavendel-	80	7.20	» Gloria purpurea, karmin	40	3.60*
blan	.00	1.20	» König Albert, reinweiss.	50	4.50
» Schöne von Ronsdorf, lila-	80	7.20	» Salland, leucht. karminpurp.	50	4.50
rosa	1.—	1.20	» Washington, weiss	40	3.60
» Sonia, rot	80	Mileton in	» W. E. Gladstone, weiss.	40	3.60
 Wioletta, sehr früh W. Robinson, dunkelrosa, 		TO GO TO	japonica hybrida Bonn, NEU!	7 00	
niedrig	80	7.20	dunkelkarminrosa	1.20	(4.3)
Chapmanni, hellblau	40	3.60	» hybrida Bremen, NEU!	1 20	
diplostephioides Leichtlini,			dunkellachskarmin .	1.20	
leuchtend lilablau	50	4.50	» » Deutschland, blen-	50	4.50*
ericoides Schneetanne, schnee-	1947		dendweiß		4.50*
weiss (B)	40	3.60*	» » Emden, lilarosa » Europa, NEU! dicht,	.00	1,00
» White Heather, weissblüh.	40	3.60*	. 1 11	1.20	
Farreri, tief violettblau	50	4.50	» » Köln, NEU! dunkel	- 1111	
formosissimus, rötlichblau	40	3.60	scharlachkarmin	1.20	-
Frikarti, feinstrahlig	50	4.50*	» » Moeve, rosakarmin	50	4.50*
horizontalis (A. diffusus horizon-	40	2 00	» » Treibklumpen von vor-	- 100	State of State of
talis), weiss, rosa getönt.	40 30	3.60 2.70*	stehenden 3 ält. Sorten	60	5.40
hybridus luteus, gelbe Sternchen	50	2.10	rivularis, grünlichgelb	1	
Limprichtii (Rock Nr. 15055)	50	4.50	simplicifolia, weiss (St)	50	4.50
strauchig, bläulichweiss .	40	3.60	Taqueti, leuchtendrot, spät	30	2.70*
Linosyris, Goldschopf . (Si)		111111111111111111111111111111111111111	Thunbergi elegans, zierlich	40	0.00
Mesagrande spesiosus gran- diflorus, siehe Erigeron.	20 000	1100	hängend		3.60
multiflorus, siehe A. ericoides.	Unan	and the	» elegans rosea, dunkelrosa		3.60*
Novae-angliae Barr's Pink,	,		» Moerheimi, weiss	40	3.60*
tiefrosa	40	3.60*	The state of the s		
Novi-belgii Blue Gem., dklblau	40	3.60*	Astilbe, in schönsten Sorten	1	
» Countess, rosa, Neu!	50	4.50	meiner Wahl,	Let i	
» Dick Ballard, rosa	50	4.50*	10 St. M. 3.50		
» Ethel Ballard. Neuthellrosa	50	4.50	100 » » 32.—		
» Glory of Colwall, hellila	40	3.60		L. L. L. L.	
» Little Boy Blue, tiefblau.	60	5.40	Astragalus — Bärenschote,	1 1	
» Nancy Ballard, rötlich	40	3.60*	Tragant.	- 1	
» Queen Elisabeth, weiss .	40 50	3.60* 4.50*	alopecuroides, gelb	80	_
» Royal Blue, tief purpurblau	40	3.60*	diopoditoraes, gers		
» Sunset, rosa	40	3.60*	Astrantia — Sterndolde.		
Plejade, niedrig, rötl., spät (St) ptarmicoides major, weiss (St)	30	2.70*	major, für feuchte Lagen	40	3 60
subcoeruleus, hellviolett. (Si)	30	2.70		.40	0.00
» Apollon, dunkelblau. (St)	30	2.70	Atragene, siehe Clematis.	1	
» Artemis, zart rosalila (St)	30	_		1 (1979)	
» floribundus, lavendel (St)	30	2.70*	Aubrietia — Blaukissen.		
(01)	1111		(St) (B).	0.0	0.704
Aster, in schönsten Sorten	1	111	deltoidea grandiflora, blau.	30	2.70*
meiner Wahl, 10 St. M.3.—	1/1	100	» graeca, dunkelviolett	30 50	2.70* 4. 5 0
100 » » 27.—	100	10	Eyrei rosea, leuchtend rosa hybrida Dr. Mules, dklviolett	60	4.00
* = In grösseren Mengen	lieferba	r - 200	0 auf Stückpreis ergibt Hundertpreis.	- Field	3*

	pro	pro 10	I make a sale	pro	pro 1
	Stück	7141		Stück	Stüc
Aubrietia (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	Campanula (Fortsetzung):	M. Pf.	M. P
hybrida Gloriosa, großblumig	60	_	punctata, Glocken aussen rötlich, innen gefleckt, länglich, hängend	50	1177
» Lavendel, lavendelblau,	00		pusilla, hellblau, m. Topfb. (St)	40	3.60
früheste, wüchsig	40	3.60*	» alba, weiss » » (St)	50	-
Leichtlinii Crimson, leuchtend	60		Scheuchzeri, satt violettblau (St) » alba, weiss (St)	40 40	3.60
tauricola, dunkelblauviolett	40	3.60*	turbinata, echt, rein tiefblau (31)	50	4.50
Azorella - Sumpfbalsam.			Carlina — Silberdistel. (St)	111	
pedunculata, dicht rasig, (St)	111				4.50
mit Topfballen	60	_	acanthifolia, gelblich, zweijähr. acaulis caulescens, Wetter-	50	4.50
Bergenia, siehe Megasea.			distel, Eberwurz, silberweiss	50	4.50
Betonica — Battunge. (B)	-		I C. A. II	•	0.0
grandiflora superba, rotviolett	40	3.60	Centaurea — Kornblume.		
officinalis glomerata, hellrosa	40	3.60	bella, rosa (St) dealbata, rosa	50 40	4.50 3.60
Bocconia — Federmohn.	110		macrocephala, gelb	50	4.50
microcarpa, ornamental	40	3.60*	montana alba, weiss (B)	40	3.60
Boykinia — (Saxifraga).			» grandiflora, himmelblau (B) » Kaiser Wilhelm, rein korn-	30	2.70
tellimoides, grünlichweiss	50	4.50	blumenblau (B)	40	3.60
Brunella — Braunelle. (St)	40		» maxima rosea, rosa. (B)	40	3.60
alba, weiss incisa, dunkelrosa	40 30	2.70*	» rubra, rotblühend (B) » sulfurea, blassgelb (B)	40 40	3.60 3.60
» rubra, rotblühend	30	2.70*	pulcherrima, s. Aetheopappus.	.10	0.00
Calceolaria — Pantoffelblume.	-		rigidifolia, hellrosa	40	-
polyrrhiza, sattgelb (St)			Centranthus — Spornblume.		
mit Topfballen	60	5.40	ruber, dunkel karminrosa	40	3.60
Calimeris — Falschaster.	Jan I		» albus, weiss	40	3.60
integrifolia, weiss	40	3.60*	» coccineus, scharlachkarmin	40	3.60
Calluna, s. unter "Laubhölzer".			Cephalaria — Schuppenkopf.		
Caltha — Sumpfdotterblume.			tatarica, schwefelgelb	40	-
palustris monstrosa plena	60	5.40	Cerastium — Hornkraut.	-	
» plena, goldgelb	40	3.60*	Biebersteini, dicht weisswollig		
polypetala, gelb, üppig (B)	50	4.50	(8t) (B)	30	2.70
Calystegia — Staudenwinde.	L		tomentosum, ganz niedrig, echt (St) mit Topfballen	50	-
pubescens plena (Convolvulus	4.0				
japonicus) 10 Keime	40	3.60*	Ceratostigma — Bleiwurz. plumbaginoides (Plumbago Lar-		
Camassia — Quamaschlilie			pentae) (St). mit Topfballen	50	4.50
Cusickii, hellblau	50		Willmottiae, azurblau (St)		
esculenta (Scilla esc.), tiefblau.	30 60	2.70*	mit Topfballen	1.50	
Leichtlini alba, weiß	60 60		Chelone — Schlangenkopf.		
Campanula — Glockenblume.	7- 17	-	Lyoni, rosapurpurn	50	112
-	40	0.40	obliqua alba (Ch. glabra), weiss	40	3.60
alliariaefolia, milchweiss (S1)	40 30	3.60 2.70*	Chionodoxa — Schneestolz.		
» nivea, weiss (St)	30	2.70*	Luciliae, blauweiss (St)	40	21
garganica, klarblau, (St) mit Topfballen	50	1072	Chrysanthemum - Margerite.		
glomerata acaulis, Knäuel-	.50	100	achilleaefolium (Achillea aurea)		
glockenblume, dunkelvio- lett, niedrig (\$t)	50	1.50	(St)	30	2.70
» superba, Straussglocken-	50	4.50	indicum plenum (Ch.japonicum),	1111	
blume, tief dunkelviolett .	40	3.60*	Garten-Chrysanthemum, Winter- aster.	- / -	
istriaca, klarblau, spitzpetalig	50	4.50*	Altgold, goldbronzegelb	40	3.60
lactiflora, milchweiss	40	3.60*	Anastasia, karminrosa	40	2.00
persicifolia alba, (C. persicifolia	40	2 60	Belle Mauve, silberlila Blanche Poitevine, reinweiss	$ \begin{array}{r}40 \\60 \end{array} $	3. 60 5.4 0
Backhousei), weiss	40	3.60 3.60	Champ d'Or, glanz, leucht, gelb	50	4.50
Portenschlagiana, blau (St)	1000	100	Crimson Diana, goldbraun .	50	4.50
Poscharskyana, blau, (St)	30	2.70*	Dainty, dunkelrosa	50 50	$\frac{-}{4.50}$
mit Topfballen	50	4.50	Frau W. Klapdor, reinweiss.	40	3.60
pseudolanceolata, blau	40	3.60	Goldperle, pomponbl., strohgelb	40	3.60
pulla, tief dunkelviolette Alpen- glockenblume (St) m. Topfballen	40	3.60	Idi (Braune Normandie)	$ \begin{array}{c c}50 \\40 \end{array} $	4.50 3.60
pulloides, blauviolett (3t)	10	0.00	Normandie, rosa, reichblühend	40	3.60
mit Topfballen	40	3.60	Pride of Cheston, purpurrot.	50	4.50
* = In grösseren Menger	liefer	har - 20	00% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis	-3007	

	pro	pro 10	1	pro	pro 10
(Paula)	Stück		Cananala Mädahanauga	Stück	
Chrysanthemum (Forts.):	M. Pf.	M. Pf.	Coreopsis — Mädchenauge.	M. Pf.	0.00
indicum plenum (Fortsetzung):	50	4.50*	lanceolata Golden Queen,	40	3.60*
Purpur, purpurrot	50 50	4.50*	rosea, rosapurpurn (St) verticillata (C. tenuifolia), gelb,	40	3.60
Toulousaine, rotbraun.	40	3.60	klein, reichblühend	40	3.60*
Verbesserte Miss Selby, sil-	COLUMN TO			and a	4.0
berrosa	40	3.60* 3.60*	Cornus — Hartriegel.	1113	
Zwergsonne, goldgelb	40	3.60	canadensis, mit Topfballen (St)	1.50	
Chrysanthemum, in	n arealn	100 m	CI-UI III	I I I I	
schönsten Sorten meiner	DELLIN	- 10	Cortusa — Glöckel.	and the	
Wahl, Freilandpflanzen	0.03	0.00	Matthioli, rosapurpurn . (St)	40	0
10 St M. 3.50	DE WELD		G 1 11 The Level (Ct)	ebelmi)	HOLL
100 St M. 30.— mit Ballen 20% Aufschlag	Loo		Corydalis - Taubenkropf. (St)		
Jungpflanzen mit Topf-		PERSONAL I	cava (C. bulbosa), purpur (B)	40	3.60
ballen	III (MISSIN		lutea, gelber Lerchensporn (B) solida, trübpurpur (B)	40 40	3.60
10 St M. 3.—	21120			1	RESHIT
100 St M. 25. —	ENLANT	Manai	Cotula — Fiederpolster.		a signal a
	I WALL		squalida (Leptinella), rasig (St)	25	2.25*
Chrysanthemum maximum	100-1		C	C1-11	282
und serotinum (Chr. uli-	814	0.6	Cotyledon, s. Hyastophyllum.	endas.	
ginosum), siehe unter Leu-	I I I I I		Cuamba Maarkahl		
canthemum.	102	rou!	Crambe — Meerkohl.		
Chrysocoma Linosyris, siehe			cordifolia, weisse Blütenschleier	40	3.60
Aster Linosyris.	1014	101	Crinum — Hakenlilie.		
Aster Linosyris.		1915	100 - 100 -	G LIL	1
Chrysopsis — Goldaster.	11000	INDE I	Powelli (Amaryllis Powelli), Frei- land-Amaryllis, hellkarmin	1.50	7.17
villosa Rutteri, gelb	50	_	» album, weiss	1.50	Im
and the same of th	175	Two.		All and a second	
Cimicifuga — Silberkerze.	70	6.30	Crucianella – Kreuzblatt. (St)	0. 107	
cordifolia (C. dahurica Hort. Holl.)	70 60	0.50	stylosa (Phuopsis), m. Topfballen	40	3.60
racemosa, früh	50	4.50*			
simplex, früh	50	4.50*	Cyclamen—Alpenveilchen.(St)	MIEU	
» Armleuchter, Neuheit	70	6.30*	europaeum, karminrot	80	7.20
spicata, siehe Actaea.			neapolitanum (C.hederaefolium),	00	7.00
Clematis — Waldrebe.	OFFICE	miletel	rosa, vor dem Laub . • repandum, rosa, nach dem Laub	80 80	7.20 7.20
alpina (Atragene), mit Topfballen	70	6.30*	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
» lactea, milchweiss (St)			Danaë, siehe Ruscus.	2012-2017	
mit Topfballen	1	6.30	Dolphinium Bittournoum (B)	0.1 0.00	
n rosea, rosa (St) . m. Topfb. Davidiana, klein, blaublütig	1.50	13.50	Delphinium—Rittersporn. (B)	V = 1111	
macropetala, violett, sehr schön	10000		atropurpureum (D. cashmeria- num atropurpureum), früh	50	4 50%
(St) mit Topfballen	$\frac{2.50}{60}$	5.40	hybridum Amos Perry, rosa	50	4.50*
recta, weissblütig	60	0.40	malvenfarbig	50	4.50
Weitere Arten siehe unter	.00	11740	» And.an Aug. Koenemann,	Hyp	
"Schlingpflanzen".			leuchtend lasurkobaltblau . * Arnold Böcklin, tiefenzian	50 50	4.50* 4.50*
	-111	-	» Belladonna Capri, hmlblau.	50	4.50*
Codonopsis — Glockenkraut.	matria	000	» » Dan Leno, hellkobalt	50	4.50*
clematidea (Glossocomia clema-	40		» » grandiflorum,hellblau	50	4.50*
tidea), Ampelglocke	40	3.60*	» Lamartine, tiefdklblau» Moerheimi, reinweiss.	45 50	4.50* 4.50*
Colchicum — Zeitlose. (St)	muan	1,500	» » Mr. J. S. Brunton,	.00	
	40	2 00	himmelblau	60	5.40
byzantinum, lilapurpurn	40	3.60	» Persimmon, hmlblau» Theodora, kornblumbl.	50	4.50*
Convallaria — Maiblume.			» Blue Boy, rein tiefblau	$ \begin{array}{c c}50 \\70 \end{array} $	4.50* 6.30*
majalis, Maiglöckchen,	MIDW	nd"	» Fr. Nagels, dklviolettblau	50	4.50*
Blühkeime	40	3.60*	» King of Delphinium, ultra-	70	0.00%
» grandiflora, Blühkeime	40	3.60*	marinblau	$ \begin{array}{c c}70 \\50 \end{array} $	6.30* 4.50
Polygonatum (Polygonatum of 6	-	1.80*	» Mirabeau, rötlich	50 50	4.50*
Polygonatum (Polygonatum officinate), Salomonssiegel	40	3.60*	» van Veens Triumph, zart	moral l	
	.10	0.00	lilarosa	80	7.20
Convolvulus, siehe Calystegia.	(==1 ==				
		1	Delphinium, in schönsten	LLL TH	
Coprosma — Rubiacee. (St)	1	100	Sorten meiner Wahl, 10 Stück M. 4.—		
acerosa mit Topfballen	80	7.20	100 Stück M. 30.—	121-	
Petriei, immergrün, mit Topfball.		9*			
* = In grösseren Menger	liefert	par — 20	0% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis.	· Sept	

	pro	pro 10		pro	pro 10
Dianthus — Nelke. (St)	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.	Epimedium (Fortsetzung):	Stück M. Pf.	
arenarius, 108a	-,40	3.60	discolor, rotgelb, über d. Laub	80	7.20
atrorubens, dunkelscharlachrot	40	3.60	hexandrum (Vancouveria), zier-		
caesius arvernensis, rosa deltoides, Heidenelke, rosa	50 30	4.50 2.70*	lich belaubt	40 60	3.60 5.40
» albus, weiss	40	_	lilacinum, hellilafarben, niedrig	60	5.40
plumarius Diamant, weiss	40	3.60*	macranthum violaceum,	90	7 90
 Marktkönigin, reinweiss Roter Vorbote, karminrot 	40 40	3.60* 3.60*	grosspornig, opalblau musschianum, üppig, weisslich	80 40	7.20
» Schöne von Prag, zartrosa	40	3.60*	niveum, niedrig, reinweiss	6 0	5.40
Dicentra, siehe Dielytra.	- ou chi	·	pinnatum, gelb, spornlos rubrum, rot	1.20 40	3.60
Dictamnus — Diptam.			x sulfureum, schwefelgelb	40	3.60
Fraxinella, Brennender Busch,	Ellia		x violaceum, veilchenbl., niedr.	1.20	_
. Gaspflanze, rotblühend (B)	50	4.50*	Eranthis — Winterling. (St)	779 . 3	
» albus, weiss(B)	60		cilicica, dkgelb, Topfm. Knöllchen hiemalis, früh, Topfm. Knöllchen	60 60	5.40
Dielytra (Dicentra) — Flam-		LUNZ	Eremurus - Kleopatranadel,		
mendes Herz.	40	2.00	Lilienschweif.		
eximia, niedrig (St) formosa, niedrig (St)	40 40	3.60 3.60	altaicus, grünlichgelb	1	_
spectabilis, Tränendes Herz (B)		F 404	Bungei, kanariengelb	2.50	
2-3 Nasen Treibware 4-5 »	60 70	5.40* 6.30*	» perfectus, dunkel orangegelb	3.—	-
	11/16/4	0.00	hymalaicus, weiss robustus, hellrosa	2.50 3.—	22.50 27.—
Digitalis — Fingerhut. ferruginea, gelb, rotbraun genetzt	40		spectabilis, grünlichgelb	1	9.—
grandiflora (D. ambigua), gelb .	40 40	-	Erica, s. unter "Laubhölzer".		
lutea, schwefelgelb purpurea, rot	40 40	3.60	Erigeron — Berufungskraut.	(FL)	
» alba, weiss	40	3.60	aurantiacus, altgold (St) hybr. Quakeress, mattrosalila	50 40	4.50 3.60*
Dioscorea — Yamwurz.	1172	100 12/1	macranthus superbus, tiefblau-	40	3.00
quinqueloba, windend, m. Topfb.	60	_	violett, straff aufrecht speciosus semiplenus, blau	40 40	3.60* 3.60*
Dodecatheon - Göttergabe,		V		40	3.00
Götterblume. (St)			Erinus — Leberbalsam.		
Jeffreyi (D. Meadia lancifolium)	50	4.50	alpinus, violettpurpurn (St) mit Topfballen	40	3.60
Meadia album	50	4.50	Eriophyllum — Wollblatt.		
» Hybriden, gemischt	40	3.60*	caespitosum, hellgelb. (St)	40	3.60
Doronicum — Gemswurz.	11	1000	Erodium — Reiherschnabel.		
caucasicum, goldgelb, früh (St) Columnae, gelb, höher	40 40	3.60* 3.60*	chamaedryoides rosea, (St)	313	
Dorycnium — Backenklee.	1 1111		mit Topfballen	50	4.5(14)
herbaceum, liegend, m. Topfb.	20		Manescavi, magentarot . (St) Sibthorpianum, rasig, rosa (St)	40	3.60
	60	-	mit Topfballen	60	/
Dracocephalum — Drachen-	21		Eryngium — Edeldistel. (B)		
kopf.		0.00	alpinum, Alpen-Edeldistel	40	3.60*
Ruyschiana (Ruyschiana spicata) » japonicum (Dr. argumense),	40	3.60	giganteum, zweijährig hybridum Juwel, stahlblau	40 50	3.60 4.50
leuchtendblau	40	3.60	planum, stahlblau	40	3.60*
sibiricum, siehe Nepeta. virginianum, siehe Physostegia.			yuccaefolium, schön, hart	1	_
Dryas - Silberwurz, Bergnymphe.			Erytrochaete, siehe Senecio.		
octopetala, immergrün			Erythronium — Schosswurz.	1	- 1
mit Topfballen (St)	60	5.40*	Dens canis, Hundszahn (St)	60	5.40*
Echinacea, siehe Rudbeckia.			Eupatorium — Wasserdost.		
Echinops — Kugeldistel.			cannabinum plenum, straff maculatum, rosenrot	40 50	3.60
humilis, dklblau, kugelrund (B)	50	4.50	purpureum, purpurn	60	-/
Epilobium — Weidenröschen.			Euphorbia — Wolfsmilch. (St)		
Dodenaei, rosa	60	_	biglandulosa, schön aufrecht Cyparissias, Cypressenwolfsm.	1	3.60
Epimedium — Elfenblume.			epithymoides, zierlich	50	4.50
	J		polychroma	40	3.60*
alpinum, rot mit Gelb	_ 40	3,60*	Farne, siehe nach "Stauden".		
diphyllum (Aceranthus)	80	7.20	Filipendula, siehe Spiraea.	-	
* = In grösseren Menger	n liefer	bar — 2	0% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis	i. 1	6 -

	pro Stück	pro 10 Stück		pro	pro 10
ritillaria — Kaiserkrone.	M. Pf.	M. Pf.	Gentiana (Fortsetzung):	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
imperialis Krone auf Krone	1	M. 11.	Clusii, ähnlich G. acaulis . (St)	—.70	6.30
» rubra, rot	1		dahurica, tief dunkelblau	60	5.40
» Sulphurine, orange	1		lutea, gelb	60	5.40*
» Hybriden, gemischt	80	5 40	Moorcroftiana, hoch, blau	70	= 40
Meleagris, Kiebitzeier. (St) n alba, reinweiss (St)	60 60	5.40	pneumonanthe, kornblumenblau septemfida cordifolia, bl. (St)	60 50	5.40 4.50*
	.00		» lagodechiana, bl., echt(St)	70	6.30
uchsia, Freiland-Fuchsien.			sino-ornata, königsblau . (St)	1	-
corallina, (St) mit Topfballen	50	4,50*	straminea-Hybriden	50	_
gracilis, zierlich, (St) m. Topth.	50	4.50*	tibetica, weisslich	50	_
» Tom Thumb, niedrig, (St) mit Topfballen	80	_	Geranium — Storchschnabel.		
The Vigna Control of the Control of	50			60	111 5
unkia (Hosta) - Funkie. (St)	11.11		cinereum, rotviolett	40	3.60
Pro Pflanze 3—5 Nasen.	manufacture and	North C	grandiflorum, violettblau (St)	40	3.60*
japonica alba (F. lancifolia mi-	COLUMN TO SERVICE		macrorrhizum, rot	40	3.60*
nor alba)	40	3.60*	platypetalum, hellblau m. Purp. pratense album, weiss	40 40	3.60* 3.60*
» albo-marginata (F. ovata	50	4.50*	sanguineum, dunkelkarmin(St)	40	3,60*
albo-marg.)» albo-marginatalutescens	60	5.40	» album, weiss (St)	50	4.50
» aurea (F. ovata aurea)	40	3.60*	77 11		
» aurea maculata (F. ovata	40	0 004	Geum — Nelkenwurz.		
» Fortunei (F. Fortunei)	40 50	3.60* 4.50*	Borisii, mennigrot	50	4.50*
» Fortunei robusta (F. Fort.	00	3.00	coccineum hybridum atrosan- guineum, dunkelrot	40	3.60
robusta)	50	4.50	Heldreichi splendens, leuch-	10	0.00
» Fortunei variegata (F.	60	= 40	tend mennigrot	40	3.60*
Fort. varieg.)	60 40	5.40 3.60*	montanum, goldgelb (St)	40	3.60
» lanceolata (F. lancifolia	.10	0100	Rossii, schwefelgelb (St)	50	4.50
angustifolia)	40	3.60*	Gillenia — Dreiblattspiere.		
» maculata (F. lancif. tardifl.)	40 40	3.60* 3.60*	trifoliata, weisslich rosa	50	4.50
» ovata (F. ovata) » spathulata albo-margi-	40	3.00	tillollata, weissilen losa	.00	3.00
nata (F. lancif. albo-marg.)	40	3.60*	Glechoma — Gundermann.		
» subcordata grandiflora.	60	-	hederacea, lilarot (B) (St)	30	2.70
» undulata medio-picta (F. lancif. undul. medio-picta).	40	3.60*			
» variegata (F. undul. varieg.)		3.60*	Globularia — Kugelblume.		
	CUTTO		trichosantha, blau (St)	50	4.50
Funkia, in schönsten Sor-			To a second seco	- 11 = 1	
ten meiner Wahl, 10 St. M. 3.—			Glossocomia, s. Codonopsis.	4	
100 st. Mr. 3.—			Glycine Apios, siehe Apios.	100	
100 211					
aillardia — Kokardenblume.	0.012	1/10	Gnaphalium Leontopodium,		
grandifi. maxima-Hybriden	40	3.60*	siehe Leontopodium.	0.0	670
		0.00	margaritaceum, s. Antennaria.		
alanthus — Schneeglöckchen.			Sieboldianum, s. Leontopodium.		
nivalis, weiss (St)	25	2.25	Gunnera — Peru-Rhabarber.		
» plenus, gefüllt (St)	35 20	3.15* 1.80*	magellanica, niedrig (St)	1.20	
plicatus, grossblumig, früh (St)	20	1.00	scabra (G. chilensis) Nesselschirm	3.—	-111
alatella, siehe Aster acris.				-	
alax Ryangablett			Gypsophila — Gipskraut. (St)		
alax — Bronzeblatt. ●		1116	libanotica, weisse Sternpolster	40	3.60*
aphylla, immergrün	4.—	_	pacifica, NEU! rosa paniculata, weisses Schleier-	80	_
aleobdolon (Lamium) - Bie-		10150	kraut (B)	40	3.60*
nensaug, Taubnessel.	1 1000		» plena, dichtgefüllt, weiss .	80	7.20
luteum, Goldnessel (St)	30	2.70	repens monstrosa, weiss. (B)	40 - 40	3.60*
		and the late	» rosea, rosa Teppich Suendermanni, weisse Rispen	$\frac{40}{40}$	3.60*
alium — Labkraut.	80	Lu			2.00
cinereum mit Topfballen	80	-	Haberlea — Gesneriacee.		
altonia — Riesenhyazinthe.			rhodopensis, blau (St)	1.20	_
candicans (Hyacinthus candi-		=191	Harpalium — Sonnenrose.	1.95	
caus), Kap-Hyazinthe	20	1.80*		- 1	
entiana — Enzian.			rigidum Daniel Dewar, dunkel goldgelb 5 Keime	40	3.50
	.70	C 20%	oo		
acaulis, Alpen-E., tiefblau (St) asclepiadea, Schwalbenwurz.	-:70 -:60	6.30* 5.40	Hedera conglomerata, siehe	5 E	
» alba, weisser Würgerenzian	60		unter "Schlingpflanzen".	-2	
			0% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis		8
and a second second			of the state of th		

	pro	pro 10	100	pro	pro
Helenium — Sonnenbraut.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.	Herniaria — Bruchkraut.	Stück M. Pf.	Stü M.
autumnaleaurantiac, goldgelb	40	3.60*	glabra, Bodenbedeckung	—.30	2.7
» Crimson Beauty, kupfrig	- .50	4.50			
» Gartensonne, gold m. Braun » praecox Baroninvon Lin-	40	3.60	Heuchera — Granatrispe, Purpurglöckehen. (St)		
den, dunkelbr. mit Bronze	60	5.40	americana purpurea, rosa	50	
 » pumilum magnificum » Riverton Gem, Goldlack-H. 	40 40	3.60* 3.60	brizoides gracillima, zierlich.	50	4.5
Bigelowi, gelb, Mitte schwarz .	40	Management	» gracillima superba	60 50	5.4
» superbum. Neuheit! Gold- gelb mit schwarzer Mitte,	- 11		hybrida Caprice, lachsfarben	50	_
grossblumig, reichbl., windf.	60	5.40*	» Fusée, rubinrot	50 50	1 -
grandicephalum Julisonne . Hoopesii, orangegelb, früh	50 40	4.50 3.60*	» Pluie de Feu, scharlachrot	50	-
	pilly p	HILEST	» Saturnale, rubinrot tiarelloides, hellrosa	50 40	3.6
Helianthemum — Sonnen- röschen. (St)	rolling		Hieracium — Habichtskraut.	al III	1
chamaecistus, leuchtend gelb	E TOWN	MATER S	aurantiacum, orange (St) (B)	30	2.7
(B) mit Topfballen	40	3.60*	lanatum, gelb (St) rubrum, dunkelorange (St) (B)	50 30	4.5 2.7
hirtum, gelb mit Topfballen hybridum amabile plenum	50	100-	Hosta, siehe Funkia.	00	2.1
(H. Rubin) mit Topfballen	40	3.60*		n=174	
 Golden Queen m. Topfball. sulfureum plenum (H. 	40	3.60*	Houstonia - Tausendsternchen.	25	2.
Gelbe Perle), m. Topfballen	46	3.60*	serpyllifolia, himmelblau (St)	20	2.
watergate Orange, einf. orange (B) mit Topfballen	40	3.60*	Humulus — Hopfen.	SE .	
polifolium, milchweiss (B)	Just	100	lupulus aureus, gelblaubig, mit Topfballen	80	_
mit Topfballen » mutabile atrosanguineum	40	3.60		757	
blutrot (B), mit Topfballen	40	3.60*	Hyacinthus (Muscari) Trauben- oder Bisam-Hyazinthe. (St)	111/24/20	
» rubellum, dunkelrosa (B) mit Topfballen	40	3.60	botryoides, blau, (B) Knöllchen		
roseum, rosa, groblaubig. (B)	=0	4.50	» albus, weiss, (B) Knöllchen		
mit Topfballen	50	4.50	comosus, blau	40	-
Helianthemum, in schön-	1000		racemosus, dunkelblau, duftend	50	-
sten Sorten meiner Wahl,			Hyastophyllum — (Cotyledon,	Control in	
10 St. M. 3.— 100 St. M. 27.—	9)11111	TOTAL .	Umbilicus).		
Heliopsis — Sonnenauge.	1	THE PARTY	oppositifolium, Goldtröpf-	40	3.1
scabra zinniaeflora, gelb	40	3.60*	chen (St)	40	
Helleborus — Nieswurz.	-	conclus v	Hylomecon — Papaveracee.	×	
corsicus, dickblättrig	1.20		japonicum (H. vernalis) goldgelb	1	
foetidus, grünlich	50	F 4417	Hypericum — Hartheu.	12.25	
hybridus, gemischt. niger grandiflorus, Christrose,	60	5.40*1	polyphyllum, goldgelb (St)	5 0	4.1
Schneerose (B) (St)	70	6.30*	Siehe auch unter "Laubhölzer".	- 11/11 by	1016
in Töpfen	1.—	9.—	Iberis — Schleifenblume. (St)	10	-
Heloniopsis — (Sugerokia).		7. gr	corifolia, weiss, spät	40	3.
japonica, rosa (St) ●	50	4.50*	sempervirens Little Gem (Weisser Zwerg)	50	4.
Hemerocallis — Taglilie.	0.0181	10.10	» Schneeflocke, blend. weiss	40	3.
fulva, braunrot	40 50	3.60 4.50*	Incarvillea - FreildGloxinie.	1	100
» plena (Augustblüher)» variegata, buntblättrig	50 50	4.50	Delavayi, tief rosenrot	50	4.
hybrida Apricot, aprikosenfarb. » Aureola, hellgoldgelb, früh	50 40	4.50 3.60	grandiflora, leuchtend hellkar- minrot (St)	30	3.
» Dr. Regel (H. Middendorffii)	50	4.50	» brevipes, üppig	50	4.
» Gold Dust, dunkelgelb	40 60	3.60	Inula — Alant.	0.00	
» Queen of May, orangegelb	50	4.50	ensifolia, klargelb (St)	40	
» Sovereign, hell orangegelb Sieboldi (H. Dumortieri)	40 40	3.60 3.60	Helenium, gelb	60 70	5. 6.
			A CONTRACT OF THE PARTY OF THE	003.0	-
Hepatica — Leberblümchen.	MAIL	er rust	Iris — Schwertlilie.	ac mil	1
angulosa, hellblau	60	1	bucharica, rahmweiss mit Gelb, Knollen	1	_
» coerulea, blau triloba, blau	60 40	3.60*	foetidissima variegata, blau, Laub weissbunt	80	
» coerulea, himmelblau	60	5.40	germanica (pro Pflanze 2-3 Nasen)		
» rubra, rot	70	_	Alcazar, rötlichviolett	80	7
* = In grösseren Menge	n liefer	bar — 2	800% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis	à. 7	E.

	pro	pro 10	· ·	pro	nro 10
	Stück			Stück	pro 10 Stück
Iris (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	Jankaea, siehe Ramondia.	M. Pf.	M. Pf.
germanica (Fortsetzung):	ne del		Kirengeshoma —	Harmel	
Ambassadeur, violett	$\frac{1.20}{30}$	2.70*	palmata, gelb . mit Topfballen	60	5.40
aurea, gelb	40	3.60*	Kniphofia, siehe Tritoma.	/(-)	
Duc de Brabant, purpurblau.	40	3.60*			
Eckesachs, lavendelblau Eldorado, gelb und heliotrop .	50 50	4.50 4.50	Lamium, siehe Galeobdolon.	1, 1	
Florentine, reinweiss	30	2.70*	Lathyrus — Wicke, Platterbse.	-17	
Folkwang, rosa mit Weinrot.	70	6.30	lathyroides, siehe Orobus.		- 10
Gajus, reingelb m. Dunkelpurpur Hortense, hellschwefelgelb	40 30	3.60* 2.70*	latifolius, karminrot	60 60	5.40
Kharput, rötlichdunkelblau	50	4.50	» Weisse Perle, reinweiss .	60	5.40
Lent A. Williamson, violett	80	7.20	vernus, siehe Orobus.		
L'Innocence, rahmweiss Lohengrin, hellbl.m. Hellviolett	50 70	4.50	Lavandula — Lavendel.	want.	
Loreley, gelb mit Blau	40	3.60*	spica, zu Hecken	30	2.70*
Madame Chéreau, milchweiss,	-1-U/I	Pront.	the state of the s	GOOME	
azurblau bordiert	40 50	3.60 4.50*	Leontopodium-Edelweiss.(St)	1054	0.47%
Maori King, gelb mit Braun	40	3.60	alpinum (Gnaphalium Leontop.)	40	
Mrs. Alan Gray, lila mit Rosa	40	3.60*	japonicum (Gn. Sieboldianum). sibiricum altaicum, zierlich	40 40	3.60
odoratissima, lichtblau Pfauenauge, kupfrig mit Lila	50 40	4.50 3.60		. 1.	0.00
Prinzess Victoria Luise,	.10	0.00	Leptinella, siehe Cotula.	- 13	2=11
rahmgelb m. Rötlichlila, niedr.	40	3.60	Leucanthemum (Chrysanthe-	pall-	Com ju
Prosper Langier, schokolade- farbig mit Blutrot.	50	4.50	mum) — Margerite	Danie S	10,0
Purple King, dunkelpurpurrot	50	4.50	maximum Etoile d'Anvers .	50	4.50
Queen of May, rosalila	70	6.30	» Hildegard von Grüter	50	4.50
Reine des Belges, weissgrundig mit Dunkellila	—.5 0	4.50	uliginosum (Pyrethrum uligino-		10.
Rheingauperle, zartrosa	60	5.40	sum, Chrysanthemum sero- tinum), weiss, spät	40	3.60*
Rheinnixe, reinweiss mit Blau	40	3.60*	» stellatum, niedriger	40	3.60
Rheintraube, lavendelblau mit Purpurviolett	60	THE P			
Riese von Cönnern, lavendel	60	5.40	Leucojum - Knotenblume. (St)	-	
Rota, karminrosa	80	_	aestivum, spätvernum, Märzbecher	50 25	2.25*
Tom Tit, tief dunkelpurpur.	50	4.50	100	120	2.20
Iris germanica,	WILL	THE	Liatris — Prachtscharte.	111 33	
in schönsten Sorten meiner Wahl, 10 Stück M. 3.—			graminifolia dubia, purpurn .	50	0 0.1%
100 Stück M. 27.—	UNIS		spicata, violettpurpur	40	3.60*
1000 Stück M. 240.—			Ligularia, siehe Senecio.	3	
hexagona, dunkelblau	40	3.60	Lilium — Lilie.		
Hoogiana, lavendelblau	80	7.20	The state of the s	1.50	
interregna Brunette, elfenbein- weiss, braun geadert	40	3,60	auratum platyphyllum candidum, Madonnenlilie	$\frac{1.50}{50}$	
» Charmant, hellavendelblau	40	3.60	carolinianum, siehe L. Michaux-		
» Dorothea, hellcattleyenfarb.	40	3.60	ianum.	7.0	
» Freya, perlfarbig	40 40	3.60 3.60	formosanum alpinum	70 1.20	10.80
» Prince Victor, purpurblau	40	3.60	Hansoni, Gold-Türkenbund	1.20	10.80*
Kaempferi-Hybriden,	00	1 -	Henryi, orangerot	1.50 1.20	13.50
ohne Namen lacustris, blau, feucht!	80 1.20	7.20	Marhan, hellorange, getuscht . » G. F. Wilson, zitronengelb	1.50	13.50
orchioides, goldgelb. Knollen	80	7.20	Martagon, Türkenbund-Lilie	50	4.50
orientalis (Thby., nicht Miller), blau	40	3.60	Maximowiczi, siehe L. pseudo-		
» Snow Queen, reinweiss. pallida argenteo-variegata,	40	3.60	tigrinum. Michauxianum (L.carolinianum)	80	7.20
weissbunt	80	الالعواد	pardalinum, Leopard-Lilie	S0	7.20
» aureo-variegata, gelbbunt	80	-	» Johnsoni, orange	80	7 90
pumila, Natur-Hybriden der echten Steppen-Iris (St)	50	4.50	» Red Giant, scharlachorange pseudotigrinum (L. Maximo-	80	7.20
» hybrida cyanea, dunkel-	1		wiczi), scharlachorangerot	80	7.20
violett z. Einfassung (St)	30	2.70*	pyrenaicum, gelbe Martagon	1.20 60	5.40*
» hybrida Die Braut, rein- weiss (St)	40	3.60*	regale, Königslilie, marmorweiss Roezli, schmalblättriges Parda-	00	0.40
» hybrida eburnea, rein-			linum	1.20	-
weiss (St)	40	3.60	speciosum magnificum, karmin	1.20	10.80
» hybrida florida, gelb mit Oliv (St)	40	3.60	» rubrum, rot superbum, orangerot	1.50 —.40	3.60*
» hybrida formosa, dunkel-			Thunbergianum aurantiacum		
veilchenblau (St)	40 50	3.60*	multiflor., goldfarb. (St)	1.20 —.60	5.40
serbica, schwefelgelb, niedr. (St) sibirica coerulea, blau	50 50	4.50	 bicolor, gelb m. Orange (\$1) biligulatum, "scharlach- 	00	0.40
transsylvanica, gelb	40	_	orange	1.20	
* = In grösseren Menge	n liefer	bar — 20	00/0 auf Stückpreis ergibt Hundertpreis	8.	9

* = In grösseren Mengen lieferbar - 200/0 auf Stückpreis ergibt Hundertpreis.

Stauden.

	pro	pro 10	1	pro	pro 10
The same of the sa	Stück	Stück		Stück	Stück
Lilium (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	Megasea (Bergenia, Saxifraga)	M. Pf.	M. Pf.
Thunbergianum brevifolium,	-	- 104	— Riesen-Steinbrech. (B)	- 1	
» citrinum, aprikosenf. (St)	$\frac{60}{1.20}$	5.40*	ciliata, behaart	1	
grandiflorum, großblumig	1.20	do Lot	cordifolia, hellrosenrot (St) Delavayi, NEU!	50	4.50*
» Peter Barr, gelb (St)	80	7.20*	pacifica, kleinblättrig, rosa	1	
» Prince d'Orange, apriko-	041	7.20	speciosa, wintergrün	50	4.50*
senfarbig (St) » punctatum, gefleckt (St)	$\frac{80}{1.20}$	1.20	Stracheyi, weisslich vor d. Laub	60	
» reticulatum, flach, gestreift	1.20	_	Mentha — Minze.	1117	
» sanguineum, hellrot und	1 00	10.00		40	
schwarzgefleckt (St) tigrinum, Tigerlilie	1.20 30	10.80	Requieni, violett (St)	40	.0
» Fortunei giganteum	70	6.30	Mertensia — Lungenwurz.		
» plenum, gefülltbl. Tigerlilie	40	3.60*	(St) •		
umbellatum incomparabile,	1.20	10.80*	echioides, enzianblau	50	4.50
» Sappho, hellorange	1.50	-	paniculata, hellblau	60	
Wallacei, aprikosenfarbig (St)	1	9.—	Meum — Bärwurz.	317	
Willmottiae, rot, schwarzgefleckt	2.50	117	athamanticum, tiefgrün	50	4.50
Limonium, siehe Statice.		1000	H		4.00
Till to the control			Minuartia, siehe Alsine.		
Linaria — Leinkraut. (St)	1 100	0.705	Moltkia — Borraginacee.	8- 0	
acutiloba, zierlich, rasig	30 30	2.70*		0.0	
Cymbalaria, hellviolett hepaticaefolia, hellviolett	30	2.70	petraea, blau mit Topfb. (St)	S0	
pallida, Mauerflachs, blauviolett	30	2.70	Monarda — Bienenbalsam	in .	
pilosa, gelblippig, behaart	30 40	2.70* 3.60	didyma, Rotmäulchen	50	
repens alba (St) mit Topfballen	40	3.60	» salmonea, lachsfarben	50	_
Linosyris vulgaris, siehe			Morina — Kardendistel.	1000	In The
Aster Linosyris.				5.0	4 70
Linum — Lein.	THUM	Jan-17	elegans (M. longifolia), rosa	50	4.50
austriacum, azurblau (\$1)	40	3.60*	Muscari, siehe Hyacinthus.	19-0	
capitatum, gelb (St)	40	3.60	Myosotis — Vergissmeinnicht.		
flavum, goldgelb (St)	40	3.60*			
salsoloides, weiss mit Auge, mit Topfballen	CO		palustris, Perle von Ronnen- berg, dunkelhimmelblau.	30	2.70
	60	(7)	» semperflorens Nixen-		
Lithospermum — Steinsame.			auge, himmelblau	30	2.70
officinale, weiss	50	100	Narcissus - Trompeten-		
prostratum (L. fruticosum), pur-	00	an and	Narzisse.		
purviolett mit Topfballen	70	6.30*	von Sion, gelb gefüllt	25	2.25
purpureum coeruleum, stark wachsend mit Topfballen	60	5,40	Voir bion, gold goldin	.20	2.20
	.00	0,10	Nepeta - Nepte, Katzenkraut.		
Lupinus — Lupine.			macrantha (Dracocephalum sibi-		
nootkatensis, blau, Frühblüher	60	2 00*	ricum), zartblau	40	0.5
polyphyllus, blau	40 40	3.60* 3.60	Mussini, Laub silbergrau nervosa, dichtährig, hellblau	30 30	2.70* 2.70*
» Moerheimi, zartrosa	60	5.40		.00	2.10
» Ruby King, stumpf karmin-	0.0	7.00	Oenothera — Nachtkerze.		
purpur	80	7.20	glabra, goldgelb (B)	40	3.60
mischt	60	5.40	missouriensis, gross, gelb (St) mit Topfballen	60	5.40
Lychnis — Lichtnelke.	1000	0.0		.00	0.10
chalcedonica, Brennende Liebe	40	2 (0	Omphalodes — Nabelnuss.		
coronaria, siehe Agrostemma.	40	3.60	verna, FrühlVergissmeinn. (B)	30	2.70*
Viscaria alba grandiflora	40	3.60	» alba, weissblüh. Form (B)	40	3.60
» spiendens plena, Pech- nelke, karminrot, gefüllt.	50	4.50	Onosma - Lotwurz.		
	50	4.50	stellulatum, hellgelb, mit Topfb.	1	
Lythrum — Weiderich.	- 1		Opuntia — Freiland-Feigen-		
alatum, sattkarmin	40	3.60	Kaktus. Mit Topfballen!	- 0	
Malva — Malve.			comanchica, hellgelb	70	6.30
moschata, zartrosa	40	- 1	» albispina, weisstachlig	1	0.50
and dollardy zarolosa	40		» gigantea, gross	1	9.—
Meconopsis - Scheinmohn.	- 01		» lutea carneo-staminea,	1	h_
Baileyi, blau mit Topfballen	60	5.40	rehfarben» major, hellgelb	1	9.—
cambrica, hellgelb			» pallida, weisslichgelb	1	9.—
* = In grösseren Menge	n liefer	bar — 2	0.0/0 auf Stückpreis ergibt Hundertpreis	. 700	2 -

	pro	pro 10	pro-	pro	pro 10
	Stück	Stück.	December (Nontrature)	Stück	Stück
Opuntia (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	Paeonia (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.
fragilis caespitosa, hellgelb mesacantha macrorrhiza, gelb	1.20 1.20	三三	albiflora (Fortsetzung): Hinodesekai, karmin	1.50	13.50
missouriensis, hellgelb	1.20		Hogioku, weiss	2.—	-
pachyclada rosea, karminrosa	1.20	1	Hyakka-to, purpurrosa	2.—	18.—
Rafinesquei, schwefelgelb	1	9.—	Kame-no-kegoromo, purpur-	2.—	_
» cymochila, gelb rhodantha brevispina, karmin	1.20	Mar 7	Karafune, weiss bis zartrosa.	2.—	18.—
» pisciformis, karmin	1.20	-	Kasane-jishi, weiss, gewellt.	$\frac{2}{2}$	_
karmin	1.20		Kunimori, dunkelkarmin	1.20	
» rosea, karminrosa	1.20	In The	Mine-no-nomiji, weiss	2.—	18.—
	100	Sec.	Ohirama, dunkelrosa	$\frac{2}{2}$	18.—
Ornithogalum — Milchstern.	Or (DO)		Riugegno, purpurlila	2.—	
umbellatum, Stern v. Bethlehem	25	2.25*	Seioba, dunkelrosa	2.—	18*
Orobus — Waldwicke.	not to		Shiraginu, rahmweiss	1.50 2.—	13.50*
	0.0	18-1	Someganoko, karmin	1.—	9*
aurantiacus, dunkelorange lathyroides, tief dunkelblau (B)	60 40	3.60	Yamatosangai, rosa m. Weiss	2.—	_
luteus, gelb	60	_	Zansetsu, reinweiss, spät.	2.—	18.—
vernus, leucht. karmin (St) (B)	50	4.50*	Paconia albiflora (P. sinen-		
Orostachys - (Umbilicus).	7.10	ON P	sis), japanische, in schön-	111 (2)	0.0
spinosa, rosettig (St) m. Topfb.	60	10	sten Sorten meiner Wahl, 10 Stück M. 15.—	1 1 - 5	
spinosa, rosettig (St) m. Topib.	60	5.40	TO Stuck M. 15.		14
Pachysandra - Dickanthere.	Trink	L WIN	anomala, rosalila	50	
Für Unterpflanzung und		TELL	» alba, weiss Delavayi, stumpfrot	60 80	5.40 7.20
Binderei wertvoll!	- ilm	0.07	officinalis rosea plena, rosa	1.20	
terminalis, immergrün	30	2.70*	tenuifolia, glühend rot	1.50	_
» variegata, buntblättrig	30	2.70*	» plena, scharlachrot gefüllt . triternata, weisslich	80	7.20
D	12.		Veitchi, karminrot	80	- 0
Paeonia — Pfingst-, Gichtrose.	11 4 40	E0-14	Papaver — Mohn. (B)		
albiflora (P. sinensis)	7 00	Fotologic	nudicaule, Sibirischer oder Is-	17 30	
Assmannshaus., schneeweiss Baronne James de Rot-	1.20	_	land-Mohn mit Topfballen	40	
schild, rosa	60	5.40*	orientale Goliath, rot	50 50	4.50
Duguesclin, karminrosa			» grandiflorum, rot	50	4.50
Duke of Wellington, weiss . Emma, schneeweiss	1.20	9.—	» Lord Lambourne, orange	50	4.50
Festiva, weiss	80	7.20	» Mrs. Perry, lachs	50 50	4.50
» maxima, reinweiss	1	9*	» Perry's White, weiss » Prinzess Victoria Luise,		
fragrans, karminrosa	60	5.40*	lachsrosa	50	4.50
Gretchen, elfenbeinweiss	1.20	_	» Royal Scarlet, scharlach » Württembergia, karmesin	50 60	4.50
Königswinter, silbriglila Monsieur de Chavigné, vio-	1.20	-			
lettrosa	80	7.20	Paradisia, siehe Anthericum.	1	
Omer Pascha, dunkelpurpur	80	7.20	Paronychia - Mauerraute.	1	. 7-
Prince Charles d'Aremberg,	60	5.40	nivea, mit Topfballen	50	4.50
Purpurea superba, dunkel-	00	0.40	serpyllifolia, . mit Topfballen	40	3.60
purpurviolett	60	5.40*	Pentstemon — Bartfaden.		
Rauenthal, lila Rosea elegans, zartrosa	60	10.80	arizonicus, hellpurpurn (B)	40	3.60
Rubens, rosa	60	5.40*	glaucus, violettpurpurn (B) hybridus Andenken an	4 0	3.60
Soeur Mélanie, dunkelpurpur	80	7.20	Fr. Hahn, NEU!		
St. Goar, lichtlilarosa Thorbecki, rosa	$\frac{1.20}{60}$	5.40*	mit Topfballen	60	5.40
Victoire tricolore, dunkelrot	60	5.40*	Phlomis - Brandkraut.	L. F.	
			Samia, gelb	50	4.50
Paeonia albiflora				.00	1.00
(P. sinensis) in schönsten Sorten meiner Wahl,			Phlox — Flammenblume.		
10 Stück M. 5.—	11		aristata, siehe Ph. pilosa.	1.90	. 191
100 Stück M. 45.—			decussata (Ph. paniculata), be-		
albiflora (P. sinongia) inst			liebte, herrliche Sommerblüher.	60	5.40
albiflora (P. sinensis), japa- nische Sorten: (B)			Admirator, scharlachorange . Albert Leo Schlageter,	00	0.40
Prächtige Färbungen f. Vasen-		1-	scharlach	60	5.40
schmuck und zu Bindezwecken.	1.50		Alphonse Diepenbroeck,	40	3.60
Gekkiuden, reinweiss Ginko-nishiki, weiss, purpur	1.50		A. Weiss, veilchenblau	40	3.60*
gestreift	1.50	_	Carmen, leuchtend karmin	40	3.60*
* = In grös eren Menge	n liefer	bar — 2	00% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis	3.	E

	pro	pro 10	V av	pro	pro 10
A LINE .	Stück	Stück	Di de les Bellerhlume	Stück	Stück
Phlox (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	Platycodon — Ballonblume.	M. Pf.	M. Pf
decussata (Fortsetzung):	FI - IIIC	Section 1	Breitglocke (Wahlenbergia)	1927-1	autil.
Coquelicot, orangemohnrot .	40	3.60*	Mariesi albus, weissblühend.	40	3.60 3.60*
Direktor Dr. Vogl, dunkellila	40	3.60 3.60*	» majus, tiefblau species Korea, siehe Adenophora	40	
Embrasement, lachsfarb. kupf. Europa, weiss mit karmin Auge	$\begin{bmatrix}40 \\40 \end{bmatrix}$	3.60*	palustris.	-00	
Feuerbrand, orangescharlach	40	3.60	mul Santif	man sci	
Frau Anton Buchner, weiss	40	3.60	Plumbago Larpentae, s. Ce-	والمثلثين	(0.00)
Frithjof, tief lilarosa	40	3.60* 3.60*	ratostigma plumbaginoides.	PERMIT	in ne
Georg Stipp, lachsrot mit Auge Hindenburg, karmesinrot	40	3.60*	Dedambellana Fugablett		The same
Imperator, dunkelkarminrot	40	3.60*	Podophyllum — Fussblatt.	F 911	
Kapitan König, lachsrosa mit	1000-	do .	Emodi, Laub gross, Blüte rosa.	1	9.—
blutroter Mitte	50	4.50* 3.60*	» majus, grosser Maiapfel	1.50	Milani
Le Mahdi, tief dunkelblau Loki, lachsrosa	40 40	3.60*	Polemonium - Sperrkraut.	DUTTE	QUITO-
Mrs. Milly van Hoboken,	(T) 2 (I)	50	coeruleum, Himmelsleiter. (B)	40	3.60
zartrosa	40	3.60*	reptans, blassblau (St)	50	_
Nana coerulea, violettblau .	$\begin{bmatrix}40 \\40 \end{bmatrix}$	3.60* 3.60*	Richardsonii, himmelblau (B)	40	3.60*
Nordlicht, karminrosa Paul Hoffmann, magentarot	40	3.60*	» album, weiss (B)	50	101
Prof. Went, leuchtend amarant	50	4.50*	Polygonatum, siehe Con-	-116	mbatri
Septemberglut, lachskarmin	40	3.60*	vallaria.		
Thor, lachsrot	40 50	3.60* 4.50*	CARLOTTE IN THE PROPERTY OF TH	85000	THEFT
Wala, schneeweiss	50	4.50*	Polygonum — Knöterich.	DE JAIPA	ADMIN .
Wanadis, lilablau	40	3.60*	affine, rosa (St)	50 40	2 00*
William Ramsay, dklpurpur	40	3.60* 3.60*	alpinum, weiss (B) Bistorta, Otternzunge	30	3.60* 2.70*
Württembergia, karminrosa.	40	9,00	cilinode, rankend	30	2.70*
All Lucionele men	317	.)771	romanum, niederliegend, klein-	1-11	
Phlox decussata,	0.4	COR	blättrig mit Topfballen	40 50	1000
nach meiner freien Wahl 10 St. in best. Sort. M. 3.—:	15	1-9	sachalinense, Wucherknöterich vaccinifolium, Heidelbeer-Knö-	50	
100 » » » » » 27.—		aut T	terich (St) . mit Topfballen	50	4.50
		100	Weyrichi, grünlichweiss	50	121
decussata robusta Andenken	40	3.60*	Potentilla — Fingerkraut.	-	
an Wilh. Pfitzer, karminrosa	40 40	3.60*		80	177
Douglasi hybrida, lilarot (St) maculata hybrida Alpha,	10	0.00	alchemilloides, weiss (St) atrosanguinea, dunkelblutrot .	40	3.60*
leuchtend rosa	40	3.60*	chrysocraspeda, goldgelb (St)	40	3.60*
» hybrida Schneelawine, w.	40	3.60	hybrida plena Arlequin, schar-	40	2.00
paniculata, siehe Ph. decussata. pilosa Brillant, karminrosa (St)	40	3.60	» plena M. Hawkins, feurig	40	3.60
reptans, tief rosenrot (St)	40	3.60*	orange mit Hellgelb	40	3.60*
setacea atropurpurea, tief	40	0.00*	» sulfurea plena, gelbgefüllt	40	3.60
dunkelrosa (SI)	$\begin{vmatrix}40 \\40 \end{vmatrix}$	3.60*	insignis, rotblühend (St) nepalensis Willmottiae, wein-	40	3.60*
DaisyHill,karminpurp.(\$t)Moerheimi, karminros.(\$t)	40	3.60*	rot (St)	50	4.50
» nivalis, schneeweiss. (St)	40	3.60*	pyrenaica, goldgelb (St)	40	3.60*
" Vivid, Echt! lachskarmin	80	3.60*	Deterinm sich Conquisorhe	1-	11.77
stellaria, blass zartblau . (St) suffruticosa Gryp, weiss mit	40	3.00	Poterium — siehe Sanguisorba.	15	111
rosa Auge	40	3.60	Primula — Himmelsschlüssel,		-
» Magnificense, purpurkarm.	40	3.60	Schlüsselblume.		177
Dharanain siaka Omaianalla	MARKET	Name of	acaulis alba plena, weiss (St)	60	17-
Phuopsis, siehe Crucianella.		12.11	Auricula, echte, gelbe Alpen-		
Physalis — Judenkirsche.			Aurikel (St)	50	4.50
		100	» -Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel gem. (St)	30	2.70°
Alkekengi, Lampionpflanze. 10 Keime	40	3.60	Beesiana, lilapurpurn	40	1
10 Kerme			Bullesiana, gemischte Farben	40	3.60
Physostegia — Drachenkopf-			Bulleyana, orangerot	$\begin{vmatrix}40 \\40 \end{vmatrix}$	3.60°
blume, Etagen-Erika.			» Helios, sonnengoldgelb Clusiana, purpurrosa (St)	50	3.00
virginica imbricata, violett	40	general	denticulata alba, weisse Kopf-	0.0	
	.10		primel (Si)	40	3.60
Phyteuma — Teufelskralle.			» cashmeriana, gelb be- stäubt (St)	60	5.40
Scheuchzeri, himmelblau (St)	40	3.60	» grandiflora, lila Töne (St)	40	
and the second second second			Rubin, tief rubinrot . (St)	60	_
Pirola — Wintergrün.	11. 12	135	Deschmanni (P. Wulfeniana X	90	
rotundifolia, weiss (St)	2.50	_	minima) (S1) Florindae, gelb	80 50	
Diantage W.			frondosa, lilarosa	40	3.60
Plantago — Wegerich.	- 1 1	1 3	grandis, bleichgelb, hängend	50	
Cynops, Strauchwegerich			Helenae, tief veilchenblau. (St)	160	
*= In grösseren Meng	en liefe	rbar —	20% auf Stückpreis ergibt Hundertpre	18.	

	pro	pro 10		pro	pro 10
0.0.00	Stück	Stück		Stück	Stück
Primula (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	Pyrethrum (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.
Helenae, Arno von Oheimb,		Ug to	roseum hybridum (Forts.):		
NEU! dunkelpurpur	70	11 1			
CO A STREET		(C)	James Kelway, einfach, samtig		11110
	70		zinnober	60	5.40
» Garteninspektor Sander,	0	No.	Koralle, gefüllt, dunkelrosa	80	10/3%
	7.0		Luna, rosa mit Weiss, gef	60	_
NEU! rotviolett	70	HOLD BY	Princesse Metternich, weiss,		
» Gloria, NEU! leucht.	70	27/10	gefüllt	60	5.40
magentarot	10	_	Yvonne Cayeux, gelblich		
	70		rahmweiss, gefüllt	60	-
matt lachsrosa			uliginosum, s. Leucanthemum.	1-	
» Ostergruss, NEU! amarant	70	. —			
» Schlesierkind, NEU!	70	UIT	Ramondia — (Jankaea) (St) 🚳	10	
leucht. violett	70			70	6.30
» Tuchers Varietät, NEU!	=0		pyrenaica, Rosetten, blauviolett	70	0.30
violett	70	10	serbica, hellviolett	1.50	
hybrida La Lorraine, tief kar-	00		TT T	Y.L.	
minrot (St)	60	- 10	Ranunculus — Hahnenfuss.		
» Ville de Nancy, gefranst.	60	5.40	gramineus, gelbblühend . (St)	40	3.60
japonica, karmin	40	3.60*	speciosus plenus, goldgelb	40	_
» purpurea, purpurn	40	3.60*	Speciobas Picinas, BernBerg		
Juliae, violett (St)	40	3.60*	Raoulia — Komposite (St)		
luteola, rein primelgelb	70	6.30		1	
marginata, gerändert (St)	80		australis, silberweiss mit Topfb.	1	
microdonta alpicola, hell-					7
gelb (St)	50	4.50*	Rodgersia — Schaublatt.	1	
minima, rot (Si)	70	6.30	aesculifolia, kastanienblättrig .	1.20	E IF
Mooreana, tief purpurblau,		The Late Co.	pinnata alba, fingrig	70	6.30
mit Topfballen	50	4.50*	» superba, Austrieb rot	1.20	0.00
Poissonii, magentarot	50	4.50		1	9.—
pulverulenta, lachsfleischfarbig	40	3.60*	podophylla, gelappt	1.20	J.
rosea grandiflora, rosarot	40	3.60*	tabularis, Blatt tafelförmig	1.20	17
Silva-Taroucana, kupfrig	50	4.50*	TT 1:1:	1 741	
spectabilis, lila (St)	50	4.50*	Rosularia — (Umbilicus).		
Veitchi, tief rosa (St)	60	5.40*	pallida (St) mit Topfballen	50	4.50
» Lothringen, leuchtend kar-			Pestalozzae (St) mit Topfballen	60	_
minrosa	60	-	Sempervivum (St) mit Topfball.	60	5.40
veris elatior hybrida, Garten-	1,011		2011 por virtual (es) mil apprount	1	
primel	30	2.70*	Rudbeckia — Sonnenhut.		
» elatior grandiflora atro-		100	rtuubeckia — Sonnennut.		
coerulea, dunkelblau	60	5.40	flava, früh, gelb	40	3.60
Wardii, rosa, duftend	40	3.60	laciniata plena Golden Glow	Mapri	L. Co
Wulfeniana, lila (St)	60	5.40	(Goldball), gefüllt, gelb	40	3.60
- 100	111111		occidentalis, hellgelb	40	3.60
Primula, in schönsten Sor-			purpurea (Echinacea purpurea),		
ten meiner Wahl	111111111	9	purpurrosa	50	4.50
10 Stück M. 3.—	101		speciosa (R. Neumanni), orange-		
100 Stück M. 27.—	- 11		gelb, spät	40	3.60*
100 20001 12.21.			The second secon		
		12 13	Ruscus — Mäusedorn.		
Down alla sicha Dounalla	115			1.00	10.00
Prunella, siehe Brunella.	-	1	aculeatus, kleinblättrig (St)	1.20	10.80
and the second s	1111		racemosus (Danaë racemosa) .	1	9.—
Pterocephalus — Dipsacee.		11111			
Parnassi (Scabiosa pterocephala),		1111	Ruta — Raute.		
rasig, rosa, Parnass-Skabiose	_ 60	5.40	graveolens, gelb, Laub fein	40	3.60
Impig, 103a, Lainabb-Drabioso .	.00	0.40	San Colored, Born, Date 18th		
Pulmoneula I unganiruant	7		Ruyschiona spicate siche	b line	
Pulmonaria — Lungenkraut.			Ruyschiana spicata, siehe		1775
(St) (B) •	100	Telesconia de la constante de	Dracocephalum.	100	
angustifolia azurea, blau	40	3.60	Carino sisha Crangula		
officinalis, rötlich	40	3.60	Sagina, siehe Spergula.		
rubra, rot	40	3.60			-1
saccharata variegata, weiss-	-0.0		Salvia — Salbei.		1000
bunt	40	3.60	azurea grandiflora, blan	60	
	1.000	n Di	glutinosa, heligelb	40	3.60
Pulsatilla, siehe Anemone.	1 -12-1	1905	Jurisici, graues Laub, blau	60	
a minutality biolic lilicillolic.	451	141774	nemorosa, blau	40	
Deve Albanian (C)	0 -0-		indirectional, brau		
Pyrethrum — (Chrysan-	an on	1 / /	Communication Divide	1 1-1-	
themum)	- 534	1	Sanguinaria — Blutkraut.	-	PALL
	00	111	canadensis, weiss (St)	1.50	_
millefoliatum	60		» plena, weiss, gefüllt (St)	3.—	-
roseum hybridum, Bunte	(1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		THE PARTY
Margeriten in folgenden Sorten:	60		Sanguisorba — Wiesenknopf.		
Aphrodite, reinweiss, gefüllt				50	4.50
Blutfink, einfach, blutrot	60	5.40	obtusum (Poterium), rot	50	4.50
Dr. Bosch, leuchtend lachsrosa	60	5.40	tenuifolium, (Poterium)	50 50	-
Hamlet, einfach, rein rosa	160	5.40*	» album, weiss	50	_
*= In grösseren Menge	en liefe	rbar - :	2000 auf Stückpreis ergibt Hundertpreis	S. 3	R .
			-		

			•		4.0
	pro Stück	pro 10 Stück	1-11 mm	Stück Stück	pro 10 Stück
Santolina — Heiligenpflanze.	M. Pf.		Sedum (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.
	11. 11.	MI. I I.	anglicum minus, sehr klein-	ML. L.L.	274.0 1.0
lindavica, sattgelb (St) mit Topfballen	50	0112	blättrig	25	2.25
viridis, holzig . mit Topfballen	50	1 1	anopetalum, schwefelgelb	40	3.60
	100	10.2	crassipes, aufrecht	40	3.60
Saponaria — Seifenkraut.		1.17	dasyphyllum Suendermanni mit Topfballen	40	3.60
officinalis plena, rosa, gefüllt	40	3.60	elongatum, dunkelrotbraun	40	3.60
Saxifraga — Steinbrech. (St)		-	eupatorioides, hoch, gelb	40	0.054
Aizoon, Trauben-Steinbrech	40	3.60*	Ewersi, rosarot	25 50	2.25*
» lutea	50	4.50	n Borderi, rötliche Dolden .	50	_
» marginata	50 20	4.50* 1.80*	» Brillant, dunkelrote Dolden	50	4.50
Arendsi Juwel, purpurn	50	4.50	floviferum, gelb gracilis mit Topfballen	40 40	Ξ
» magnifica, zart hellrosa	40	3.60*	gypsicolon, blaugrau, m. Topfb.	40 40	3.60
» Purpurmantel, satt karmin- purpurn	40	3.60*	kamtschaticum, gelb	30	2.70*
» rosea superba, karminrosa	40	3.60*	» variegatum, weissbunt	40	3.60
» Schöne von Ronsdorf,			Lydium, rötlichweiss maximum atropurpureum	25 50	2.25* 4.50
dunkelkarmin	50	4.50*	Middendorffianum diffusum	40	3.60
» Triumph, NEU! dunkel-	50	_	oregonum, hellgrün	40	3.60
aspera, moosartig, weiss	30	2.70	» rubrum, rot populifolium, rosa	$\begin{bmatrix}30 \\40 \end{bmatrix}$	2.70* 3.60
carinthiaca, Aizoon-Form	50	2.70	reflexum cristatum, m. Topfb.	1.—	_
controversa, Rosetten, weiss Cotyledon pyramidalis, weiss	30 40	3.60	» monstrosum, gelb	30	2.70*
Faldonside . mit Topfballen	60		» typicum "Tripmadam" . sarmentosum, blassgelb	50 30	2.70*
Geuderi mit Topfballen	60	-	Sieboldi, rosa mit Topfballen	40	3.60*
granulata plena, weiss gefüllt Topf mit Knöllchen	-,50	4.50	» variegatum, mit Topfballen	80	
» × decipiens, weiss	50	-	spathulifolium purpureum .	30	2.70*
Haagii, gutwüchsig, mit Topfb.	60		spectabile (S. purpurascens) spurium, rosa	$\begin{bmatrix}40 \\25 \end{bmatrix}$	3.60 2.25*
Haworthi, weiss	40 40	3.60 3.60	» album, weiss	25	2.25*
Hostii, rosettig lantoscana mit Topfballen	40 60	5.40	» atropurpureum, rot	30	2.70*
lingulata Alberti, m. Topfballen	60	-	stoloniferum, rasig	30	2.70
» major mit Topfballen	60	1017	Control of the state of the sta	11111	
ochroleuca, (S. Elisabethae ochroleuca) mit Topfballen	60		Sedum, in schönsten Sorten meiner Wahl, 10 Stück		4111
peltata, rosa, für feuchte Imgen	1.20	A TOWN	M. 2.—, 100 Stück M. 18.—,	- Industry	
rotundifolia, weiss	50			in me	
Salomonii mit Topfballen sancta mit Topfballen	$ \begin{array}{c c}60 \\60 \end{array} $		Sempervivum — Hauslauch,	OH IN	
tellimoides, siehe Boykinia.	-3,	-11-1	Hauswurz. (St)		
umbrosa, für Einfassungen .	20	1.80*	arachnoideum	25	2.25*
» variegata, gelbbunt	30	2.70	» Moggridgei	40	3.60*
Scabiosa — Grindkraut.			» tomentosum	30	2.70*
australis, blassblaue Skabiose.	30	2.70	atropurpureumatroviolaceum	$\frac{20}{60}$	1.50
caucasica, rötlichblau	40 50	3.60* 4.50	Brauni	40	_
» alba, weiss elata, siche Cephalaria.	50	4.00	calcaratum		1.80*
graminifolia, lila lau (St)	60	_	calcareum fimbriatum	40 30	
pterocephala, s. Pterocephalus.	171	45/19	Funki	30	2.70*
Scilla, siehe Camassia.			glaucum	25	2.25*
Scutellaria — Helmkraut.			globiferum (S. hirtum)hybridum Alpha	25 30	2.25* 2.70*
alpina, purpurn (St)	40	IF THE	» Beta	30 (2.70*
» alba, weiss (St)	40	W.	Laggeri	30	2.70* 3.60
baicalensis, reinblau	50	IU.TT	patens	40	3.60
canescens, hellblau	40	3.60	Requieni	30	2.70*
Sedum — Mauerpfeffer, Fett-	-	Ovine .	robustum	1.50	2.70*
henne. (St)	100	10	roseum	$\begin{bmatrix}30 \\30 \end{bmatrix}$	2.70*
acre, gelb	-,25	2.25	Schnittspahni	30	2.70*
» majus, groblaubig	50	4.50	soboliferum	25	2.25* 2.25*
» praecox, früh	$ \begin{array}{c c}30 \\30 \end{array} $	2.70	tectorum	$\frac{25}{1.20}$	2.25
Aizoon, gelborange	40	2.70	Verloti	41)	3.60
» Laggeri, gelbe Dolden	40	-	Wulfeni	40	3.60
» Maximowiczi, gelb album, weiss	40 25	2.25		d a	
» micranthum chloroticum	25	2.25	Sempervivum, in schön- sten Sorten meiner Wahl,		
» murale, weiss	30	2.70	10 St. M. 2	4 7 5	
anacampseros, purpurn anglicum, weisslich	40 25	3.60 2.25*	100 » » 18.—	-05	
			00/0 auf Stückpreis ergibt Hundertpreis	s. 7	14

	pro	pro 10		pro	pro 10
O 1 1 1	Stück			Stück	Stück
Senecio — Kreuzkraut.	M. Pf.	M. Pf.	Spiraea — Spierstaude.	M. Pf.	M. Pf.
(Ligularia, Erytrochaete.)			Aruncus (Aruncus silvester)	80	7.20
abrotanifolius (St)	50	4.50	» kamtschatica	80	- 111
Clivorum, orangegelb . (B)	50	4.50	» Kneiffi, zierlich	1	9.—
» Orange Queen, dunkel-		3.00	filipendula, Mädesüss	40	3.60
orange (B)		6.30	» plena, weiss, gefüllt (St)	40	3.60*
» Othello, dunkelorange (B)			Humboldti (Aruncus weiblich).	80	7.20
» subcrenatus, tiefgelb (B)	60	5.40	lobata, rosa	40	3.60
(2)		0.10	» hybrida, lebhaft rosa	40	3.60
Hessei NEUHEIT!	2.50	-	palmata elegans, leicht rosa	40	3.60
Ornamentale Staude von hohem			Ulmaria plena, blendend weiss	40	3.60
Wert. Durch Kreuzbefruchtung			venusta L'Innocence, blassrosa	40	3.60
von Senecio Clivorum, Veitchia-	15		» magnifica, rosa	50	-
nus u. Wilsonianus entstanden.		1	Stachys — Ziest.		
Laub bis 1 m hoch, Blattform	L	1			
dreieckig, Blütenstände lang-		1 - 1	lanata, weisswollig, purpurn (St)	20	1.80
gestreckt ähnlich S. Veitchia-	13		C4-41 C410:-1- (00)		
nus oder Wilsonianus, jedoch	1 1	around.	Statice — Strandflieder. (St)		
breiter, da Einzelblumen grös-	-	(Gall	Armeria, siehe Armeria.	000	
ser, schön strahlig, mehr an S.	town.	Might !	Besseriana (St. tatar. Besseriana)	50	-
Clivorum erinnernd, ca. 8 cm	01		Gmelinii, dunkelblau	50	4.50
Durchm. Farbe schön leuchtend	THE PARTY		latifolia, rosalila	40	3.60
orangegelb. Höhe der Blüten-	1=7	12 PL	Limonium (Limonium vulgare),		
schäfte ca. 2 m, oben stumpf.	7-11		blauviolett	40	_
Auch abgeschnitten lange halt-			tatarica, weiss oder rosa	50	4.50
bar und angenehm duftend.	-114-1		Stenanthium — Schmalkrön-		
	+			-1	
japonicus, (Erytrochaete)		0.7	chen, Federwolke.	001 0	
Przewalskii, Laub fingerförmig		4.50	robustum, weiss, stattlich	1.50	13.50
stenocephalus globosus		5.40			
tanguticus, goldgelb	40	3.60*	Sugerokia, siehe Heloniopsis.	THE THE	
Veitchianus, gelb	60	5.40*		MADA	
CT 11 1171 1 1171		DOME Y	Symphytum — Beinwell.	m 1=1	
Shortia — Winterblatt.	-		asperrimum aureo-variega-	X.2.111	
uniflora grandiflora, weiss	4 _	n stille	tum, Lanb goldbunt	60	
Brutalion, House	7.		Butto Bota dans	00	
Sidalcea — Doppelmalve.	10 Y	REINFO	Synthyris — (St) (B) •	- '	
* *	118		reniformis (Wulfenia cordata),	milion I	and the
oregona Rosy Gem, tiefrot.	40	3.60	violette Rispen, früh	_ 50	4.50
Cillana Taialana (CA)	THE L				
Silene — Leimkraut. (St)	postr 4		Teucrium — Gamander.	In-CW	
acaulis exscapa, hell rosenrot .	40	3.60*	chamaedrys, zu Hecken u. Ein-		
alpestris, weiss	40	3.60*	fassungen (St) 1000 St. M. 90	15	1.30*
» plena, weiss gefüllt	80	-	Thalictrum — Wiesenraute.	1 12 14	
maritima alba plena, weiss,					
gefüllt mit Topfballen	50	4.50	aquilegifolium, dunkellila	40	3.60
Schafta, leucht. rosa, m. Topfball.	40	3.60*	» album, weiss	41)	3.60
201			» compactum album, rein-		
Sisyrinchium — Binsenlilie.		1 - 1	weiss, niedrig	50	1111111
anceps, blauviolett (St)	40	-	Cornuti, gelblichweiss	40	3.60
Bermudianum, hellviolett (St)		_	dipterocarpum, dklpurpur (B)	60	5.40*
	.10		» album, reinweiss (B)	60	5.40*
Smilacina — Falscher Salo-		1:000	flavum, schwefelgelb (B) glaucum, sattgelb (B)	40	3.60
	AD U		glaucum, sattgelb (B) minus adiantifolium, klein-	40	3.60
ACCUPATION AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE P			laubig, zierlich (St)	40	3.60*
racemosa, weisslich		4.50		40	.,00.
			Thymus — Thymian, Quendel.	1	
Soldanella — Alpenglöckchen.	0	,	(St) (B)	OTHER DESIGNATION OF THE PERSON OF THE PERSO	
alpina, lilarosa (St)	60	5.40*	citriodorus argenteo-varieg.	40	3,60
			» aureo-variegatus	40	3.60
Solidago — Goldrute. (B)	12:1017	Tellu W	lanuginosus, blaugrau	30	2.70*
aspera, rauhblättr. Goldrute	30	2.70*	Serpyllum albus, weiss	30	2.70*
brachystachya, goldgelb (St)		3.60*	» carneus, lilarosa	30	2.70*
elliptica, goldgelb	40	3.60*	» coccineus, dunkelkarmin .	30	2.70*
hybrida Frühgold, früh	40	3.60*	Tiarella — Schaumblüte, (St)	151	
» Goldstrahl, dichtblütig		3.60*		TOCHUE	
mollis, niedrig, Laub grau (St)	50	-	cordifolia, weiss	40	3.60
multiradiata, gelb (St)	30	2.70*	Townsendia — Townsendie.	111-	
Shortii, Königsgoldrute	30	2.70*	The state of the s	Old III	
virgaurea nana, niedrig. (St)	40	3.60	Wilcoxiana, blauviolett. (St)	60	5.40
Spangule Washal M.	1		Tradescantia — Dreimaster-	TAPER	
Spergula – Knebel, Mastkraut.					
pilifera (Sagina subulata), grünes	,	L I F	blume.	MILES	
Sternmoos (St)	20	1.80*	virginiana, "Jeden Morgen neu"	40	3.60
» aurea, goldgelb (St)		1.80*	» alba, reinweiss	40	3.60
*= In grösseren Menge	n liefer	bar — 2	0% auf Stückprois ergibt Hundertpreis	-	3
Water Comments and the			O THE PERSON OF PARTICION PROPERTY		•

	pro	pro 10		pro	pro 10
	Stück	Stück	2.1	Stück	Stück
Tricyrtis — Krötenlilie.	M. Pf.	M. Pf.	Veronica-Ehrenpreis. (B)(St)	M. Pf.	M. Pf
dilatata, Laub filzig	1	Leel	Allionii (V. spicata alpina)	40	3.60*
macropoda, getigert	60	5.40	amethystina (V. latifolia)	40	3.60
William Vloo	1111	777	carnosula, mit Topfballen cupressoides, . mit Topfballen	$\begin{bmatrix}70 \\60 \end{bmatrix}$	5.40
Trifolium — Klee.	40		» glaucescens, . mit Topfb.	60	5.40
repens atropurpureum. (St)	40	_	elegans (V. longifolia rosea), rosa	50	4.50
Triosteum - Fieberkraut.	E-		epacridea, mit Topfballen filiformis, hellblau	50 20	1.80*
pinnatifidum	40	_	gentianoides, hellbau	50	_
Tritoma (Kniphofia) —	153		» variegata, panaschiert	50 30	2.70*
Fackellilie, Traubenlilie.	100		incana, silberweiss, dunkelblau. latifolia Royal Blue, dunkelblau	40	3.60
hybrida Express, gelbrot (B)	- 60	5.40*	» Trehanae (V. Teucrium	-	
Quartiniana, ziegelrot	60	5.40	rupestris Trehanii)	50 40	4.50
			longifolia, lila	50	
Trollius — Trollblume, Gold-		1111	Prenja (V. austriaca), blau	40	0 40%
ranunkel.	00	CERT I	prostrata, tiefblau rupestris, blau	$ \begin{array}{c c}40 \\40 \end{array} $	3.60* 3.60*
asiaticus, dunkelorange	60 60	5.40	» alba, reinweiss	40	3.60*
» Salamander, tieforange.	60	5.40*	saxatilis (V. fruticans), azurblau	40	3.60
europaeus, hell goldgelb	50	4.50*	spicata alpina, siehe V. Allionii » rosea, rosa	60	-
» albus, weisslich	50 60	4.50* 5.40	Teucrium, blau	30	-
hybridus Earliest of All	U/1/01-		Wilcoxii, mit Topfballen	50	_
("Früheste von Allen")	50 60	4.50* 5.40	Veronica, in schönsten Sor-		
» Goldquelle, goldgelb	70	6.30	ten meiner Wahl,		
» Lichtball, hell orangegelb.	50	4.50*	10 Stück M. 3.—		
» Orange Globe, kugelig » Sämlingspflanzen, ohne	70	6.30	100 » » 27.—		
Namen, gelb u. orange Töne	30	2.70*	Vinca — Sinngrün. ●		
Ledebouri, orangegelb.	70	6.30		20	2.70*
pumilus, hell goldgelb (St) yunnanensis, goldgelb (St)	70	6.30	minor, leuchtend lilarot	— .30	2.10
» Moerheimi, höher	:0	10-1	Viola — Veilchen. (St)		0 -
Tropaeolum - Kapuziner-			cornuta Blütenfülle, gr., hellila	30	2.70
kresse. (St)			» G. Wermig (V. cornuta	20	2.70*
speciosum, scharlachrot, Wurzeln	50	4.50	atropurpurea) dunkelpurpur » G. Wermig alba, Neuheit	50	2.10
	- Un-	THE	beständig reinweiss, ge-	Y-11-	9 00%
Tulipa — Tulpe. (St)			drungen kugelig » hybrida Hansa (Perle von	40	3.60*
Gesneriana, lilarot	50 60	4.50	Vierland.), keine Sämlingsw.	30	2.70 k
Greigii, gross, scharlach	60	0 1	» W. H. Woodgate, gross,	30	2.70*
			cucullata grandiflora, tiefblau	30	2.70
Tunica — Felsennelke. (St)			gracilis Clarence Elliot, weiss	30	2.70*
Saxifraga, zartrosa	30	2.70	» Juwel v. Eisenach, samtig » Lord Nelson, tiefpurpur-	40	3.60
» alba, weiss	50	2.10	violett	40	3.60*
mit Topfballen	60	-	» Royal Sovereign, reingelb	40 30	$\frac{3.60}{2.70}$
II billians Nahalawar (64)			obliqua striata, blauweiss odorata Königin Charlotte .	30	2.70*
Umbilicus — Nabelwurz. (St)		11	» parmensis Marie Louise,		4.50
chrysanthus, siehe Rosularia pallida.			gefüllt, zartblau	50 30	4.50
oppositifolius, siehe Hyastophyl-	7 = 1	(3)		mu t	2111
lum. Sempervivum, siehe Rosularia.	1 1		Viscaria, siehe Lychnis.	1 00	-
spinosus, siehe Orostachys.			Wahlenbergia Mariesi, siehe	71100	6
m - the Market			Platycodon.		
Uvularia — Trauerglocken-			Waldsteinia — Ungarwurz.		
blume.	80		(St)	Tin	
grandiflora, hellgelb,früh	00		geoides, gelb	40	3.60
Valeriana — Baldrian.	The latest		trifoliata, gelb	40	3.60
rotundifolia, blassrötlich. (St)	40	3.60	Wulfenia — Kuhtritt.	411	
A Me A		1 =1	carinthiaca, lebhaft blau (St)	50	4.50
Vancouveria, s. Epimedium.	1 10	DIME IT	cordata, siehe Synthyris.	1	11-12
Verbascum — Königskerze.		Tri I	Yucca — Palmenlilie.	6	
pannosum, gelb (B)	50		filamentosa, (St) . mit Ballen		5.40*
phoeniceum, braunviolett. (B)	40	1 -	extra starke, mit Ballen	80	7.20*
4 7 M	12 6	ulo a m	2000 and Chilalennois anniht Handartonai		MACCO.

* = In grösseren Mengen lieferbar - 20% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis.

Winterharte Freiland-Farne.

					mente																	
10	Farne	in	winter	grünen	Sorten meiner	mein	er	W	ah	1.				•							. M	. 8
100))))	guten	Sorten		»)																
100							•		•	•	-	•	•	• •		•		-	_	<u>:</u>	. "	01

				-	-
Winte	rgrüne	Sorten s	sind mit X bezeichnet.		
	-	pro 10	United the same of	pro	pro 10
Adiantum — Haarfarn.	Stück		Athypium (Fontsatzung).	Stück	
	M. Pf.		Athyrium (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.
pedatum	1.—	9.—	filix foemina cristatum pur- pureum	1.—	and a
Agnidium Schild- Punktfown			» foemina cruciat. crispum	1	Honor
Aspidium - Schild-, Punktfarn.	MILTO	4100	» » diviso multifidum .	1	9.—
* aculeatum	80	7.20	» » erosum minus,	0 50	111111
» furcatum	80	7.00	Einfassungsfarn	30	2.70
» » cristatum	80	7.20	» » Fritzeliae	1.—	_
setosum viviparum)	60	5.40*	» » furcatum cristatum	1.—	7.00
w wollastoni	80	7.20	» » gracile	1	7.20
Boothi	60	100	» » graminicon	1	3.—
		THE STATE OF	» » multidentatum pur-	1.	11771
★ Brauni lobatum	1.—	9.—	pureum	1	9.—
dilatatum	60	5.40	» » Pritchardi eristatum	1	-
Dryopteris	40	3.60*	» » Pseudo-Victoriae	1	_
» cristatum	40	3.60	» » trifurcatum	1	_
x erythrosorum	1,20	10.80	Blechnum - Rippenfarn.		
gracile Hort. Hesse, Neuheit!	1.20	10.80		50	4.50
filix mas, Wurmfarn	30	2.70*	Spicant	50	4.50
» mas Barnesi	80		Cystopteris — Blasenfarn.		
» » daedaleum crista-	- T4		bulbifera	60	_
tum	SO	520	fragilis	60	_
» » daedaleum mon-	00		» dentata	80	_
strosum	80 40	7,20	regia	60	5.40
» » erosum crenatum	60	3.60*	Dishaparia Wallfour		
» » furcatum	50	5.40*	Dicksonia — Wollfarn.		0 701
» » interruptum	50	4.50	punctilobula, EinfassFarn		2.70
» » lineare polydactilum	80	7.20	Hypolepis — (Cheilanthes).	Tillica	OF STATE
» » paleaceum	40	3.60*	millefolium	60	0.01
🗶 » » propinquum crispum	80	7.20	mineronam	.00	0080
🗶 » » squamulosum	80	(2.0	Onoclea — Sumpffarn.	11.	LORD.
» » subintegrum	60	5.40	germanica, siehe Struthiopteris.	11111	
★ lobatum cristatum	80	7.20	sensibilis	80	7.20
x » cruciatum furcatum	80	7.20	» interrupta	1	1111111
x » macrophyllum elongatum	1.—	-0	Osmunda — Traubenfarn		
phegopteris	40	_			
Pseudomas angustatum erec-			Claytoniana	4	
tum Hort. Hesse. Neuheit!	1.—	9*	regalis gracilis	4	700
» polydactylon	1.—		Polypodium — Tüpfelfarn.		
spinulosum	40	3.60	a cambricum pulcherrimum .	60	5.40
» Chanteriae	60	_ '	z vulgare	40	3.60
thelypteris Linné, Wasserfarn .	30	2.70*			
bilozy pocisis branc, vi abboliani .	.00		Scolopendrium - Hirschzunge.		
Asplenium — Streifenfarn.			officinarum	60	5.40
gruta muraria, Mauerfarn	1	Sign .	Soladinolla Mooskvant		
			Selaginella — Mooskraut.	20	0.70
* Trichomanes, Mauerhaarfarn .	50	4.50	★ Douglasi	30	2.70
Athyrium — Frauenfarn.			A nerveuca	30	2.70
	0.0	F 10	Struthiopteris — Straussfarn.		
filix foemina	60	5.40	germanica (Onoclea), Trichterfarn	50	4.50
» foemina bisdaedaleum cristatum	1		pennsylvanica, echt	2	1.00
» » bisfalcatum	1			2	111111111111111111111111111111111111111
» » bisfurcatum	1		Woodsia-Hüll-, Wimperfarn		
» » crispum	50	4.50*		80	
" OLLO DULLE	.00	2,00	LA FOLISIO ZALWJOZ	.00	10-111

*= In grösseren Mengen lieferbar - 20% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis.

Farne für Plattenwege.

bedeutet für Verwendung im Schatten.

Athyrium f. f. daedaleum coronatum cristatum nanum Blechnum Spicant

Polypodium cambricum pulcherrimum
» vulgare
Selaginella-Arten

Ziergräser.

A Design	pro Stück	pro 10 Stück	IN ARREST AVECUACION	pro Stück	pro 10 Stück
Arrhenatherum — Bandgras,	M. Pf.		Festuca (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.
Glatthafer.			glauca (F. ovina glauca)	30	2.70*
bulbosum variegatum	30	2.70*	punctoria	60	5.40
Arundinaria — Rohrgras.			Glyceria — Süssgras.		
nitida, Bambuse	1.50	-	spectabilis variegata	40	_
Asprella — Borstenschwanz.			Imperata — Eulalie.		
Hystrix, Igelgras	60	-	sacchariflora	50	4.50*
Carex — Rietgras, Segge.			Luzula — Hainsimse. (St)		-110
acuta variegata	50	4.50	nivea	50	4.50
Buchanani	50	_	Miscanthus, siehe Eulalia.	1871/	17 W W
Elymus — Haargras.	CO	5 40	Phalaris — Glanzgras.	11146	(c)
glaucifolius, Blaugras	60	5.40	arundinacea aureo-picta	40	3.60*
Eulalia (Miscanthus) — Eulalie.	00	7.20	Poa — Rispengras.		
japonica	80 80	7.20*	caesia	40	3.60
» zebrina	80	7.20	Scirpus — Binse.	worling.	0.0
Festuca — Schwingel. (St)			eriophorus	50	4.50
alpina	40	3.60	Stipa — Feder-Pfriemengras.		
Crinum ursi, Bärenschwingel .	40	3.60	mongolica	50	4.50
	- 16	-			

* = In grösseren Mengen lieferbar - 20% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis.

Stauden, die besonders geeignet sind zur Bepflanzung von Plattenwegen.

O bedeutet Verwendung in Sonne.

bedeutet Verwendung im Schatten.

Acaena, in Sorten O
Achillea aurea O
Ajuga reptans u. Formen O
Androsace Laggeri O
Antennaria tomentosa O
Armeria Laucheana O

» majellensis O

» maritima und Formen O
Aubrietia, in Sorten O
Campanula Portenschlagiana O
Corydalis lutea O
Cotula squalida Dianthus caesius O

» deltoides und Formen O

Epimedium lilacinum

n niveum

Gentiana acaulis O

Glechoma hederacea O

Gypsophila libanotica O

n repens monstrosa O

Hepatica, in Sorten

Houstonia serpyllifolia O

Linaria pallida O

Phlox amoena O

n setacea (frondosa)

und Formen O

Phlox stellaria O

Primula Juliae O

Pyrethrum
Tschihatschewi O
Sagina subulata O
Saxifraga-Hybriden O
Sedum-Arten O
Sempervivum-Arten O
Silene acaulis exscapa O
Spergula pilifera O
Thymus lanuginosus O
Serpyllum-Arten O
Tunica Saxifraga O
Veronica, in Sorten O
Vinca minor
Waldsteinia trifoliata O
Wulfenia carinthiaca

Feuchtigkeit liebende Stauden.

Ajuga
Aralia
Asclepias sincarnata
Aspidium thelypteris
Astilbe
Blechnum spicant
Caltha
Cotula
Epilobium
Eulalia
Eupatorium
Funkia
Glyceria
Hemerocallis

Iris hexagona

"" Kaempferi
"" orientalis
"" or. gig. sulfurea
"" wilsoni
Lysimachia
Lythrum
Megasea
Meum
Myosotis palustris
Osmunda regalis
Phalaris

Imperata

Primula Beesiana

"Bulleyana
"frondosa
"japonica
"luteola
"pulverulenta
"rosea grandiflora
Ranunculus gramineus
Rodgersia
Senecio
Spiraea
Thalictrum
Tradescantia

Trollius

Laubhölzer.

Neueste, einschlägige Literatur siehe farbige Einlage Seite VI.

Beachten Sie bitte, dass meine Ziersträucher sämtlich aus weitem Stand und mehrmals verpflanzt sind und dass es sich um kräftige Kulturware und nicht um mehrjährige Jungware handelt, die heute mitunter, leider zum Schaden des Käufers, als Ziersträucher geliefert wird.

Ziersträucher-Sortimente

nach meiner freien Wahl gebe ich ab, wie nachfolgende Zusammenstellungen zeigen. Die Auswahl richtet sich nach den bestellten Stückzahlen und den jeweiligen Vorräten.

Gruppe I: 10 Stück M. 3.50, 100 Stück M. 25.-, 1000 St. M. 225.-

Amelanchier, in Sorten Amorpha fruticosa Aronia, in Sorten Berberis, in Sorten Caragana arborescens Cornus, in grünbl. Sorten Cotoneaster, in Sorten Deutzia crenata u. ähnl. hochw. Sorten

Evonymus europaea Forsythia, in Sorten Hippophaë rhamnoides Laburnum vulgare Lonicera, in Sorten Moras alba Philadelphus, in Sorten Potentilla, in Sorten Prunus Mahaleb

Prunus serotina » spinosa » virginiana Rhamnus, in Sorten Ribes aureum » divaricatum Dougl. » sanguineum Rosa rugosa Salix, in Sorten

Sambucus, in Sorten Spiraea, in Sorten Symphoricarpus, in Sorten Syringa vulgaris Tamarix, in Sorten Viburnum Opulus n Lantana

Gruppe II: 10 Stück M. 4.-, 100 Stück M. 35.

Acanthopanax spinosum Acer Ginnala Berheris, bessere Sorten Buddleia, in Sorten Ceanothus americana Cornus, bessere Sorten n buntblättrig Cotoneaster, bess. Sorten

Cydonia japonica, in Sorten Diervillea, in Sorten Forsythia, in Sorten Hydrangea arborescens grandiflora paniculata grandiflora

Lonicera, bessere Sorten Prunus japonica alba plena Pissardi Philadelphus Lemoinei-Hybriden Ribes sanguineum, in Sorten

Sambucus, buntblättrig Syringa Emodi Josikaea reflexa Wilsoni Spiraea, bessere Sorten Tamarix, in Sorten Viburnum, bessere Sorten

Gruppe III: 10 Stück M. 6.-, 100 Stück M. 55.

Acer Negundo argenteovariegatum Buddleia, bessere Sorten

Cercidiphyllum japonicum Cornus, buntblättrig Corylus, rotblättr. Zeller Cotoneaster horizontalis Crataegus, vered. Sorten Fontanesia phillyreoides Laburnum, vered. Sorten Malus, in Sorten Prunus, in Sorten Robinia hispida

Allee-, Solitär- und Zierbäume, buntblättrige und schönblühende Ziersträucher, Immergrüne und Moorbeetpflanzen

Der Zehnerpreis beginnt bei Entnahme von 10 Stück, der Hundertpreis bei 50 Stück, der Tausendpreis bei 500 Stück einer Art und Form.

Wertvolle Bienennährpflanzen sind mit (B), Steingartenpflanzen mit (St) bezeichnet, immergrüne Gehölze mit (I), besonders rauchharte für Industriegegenden geeignete mit (R). Pflanzen für Schatten oder Unter-

pflanzung sind durch gekennzeichnet.	1 pro	pro 10 pro 100
	Stück	Stück Stück
Abelia — Abelie — Caprifoliaceae.	M. Pf.	M. Pf. M. Pf.
Graebneriana Rehd., selten mit Ballen		11
grandiflora Rehd. (A. chinensis X A. uniflora)»	1.20	401
serrata Sieb. & Zucc	1.20	ch data -
Acanthopanax — Stachel-Kraftwurz — Araliaceae.	- 119	Loctar
Henryi Harms	3.—	on-some -
leucorrhizus fulvescens Harms & Rehd	3.—	END -
ricinifolius Seem	4.—	Different Mr.
senticosus Harms	3	- H
Simoni Schneid	3	THE TOTAL SECTION OF THE PARTY
spinosus Miq. (Aralia pentaphylla Thhg.) für dichte Hecken Sträucher	0	4
Acer — Ahorn — Aceraceae. (B)		m/magn
campestre L. (R) Sträucher 120-150 cm hoch	40	3.50 26.—
Feldahorn für Hecken! » 150—200 » »		5 45
» 200—250 » »	75	7 65
Hochstämme 8-10 cm Umfang		
» pulverulentum Kirchn		22.50
capillipes Maxim	2.50	22.50 —
carpinifolium Sieb. & Zucc Pyramiden 150-200 » » Herbstfärb.gelbbr., f. Heckenausschnitte. » 200-250 » »	2.50	22,50
circinatum aureum Grf. Schwerin	3.—	22.50
cissifolium K. Koch	2	18
creticum sempervirens Par. (I) (St) mit Topfballen, 15-20 "	2.50	A 18. Tostagu
dasycarpum Ehrh. Silberahorn Hochstämme 8-10 cm Umfang	1	17 150
Für feuchten, sandigen Standort. » 10-12 » »		21
(A. eriocarpum Mchx., " 12-14 " "	3.30	30.
A. saccharinum L.).	3.75	33

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Acer (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
dasycarpum dissectum Pax Hochstämme 10—12 cm Umrang	2.40 1.20	-	_
» heterophyllum Hort	1.20	<u> </u>	//
Hochstämme 10—12 cm Umfang	2.40	_	-
macronhyllum Divp » 12-14 » »	3.30	_	_
» pulverulentum Späth	1.20		_
» pyramidale Späth Hochstämme 8—10 cm Umfang » sanguineum Grf. Schwerin 120—150 cm hoch	$\frac{1.90}{80}$	17.—	
» sanguineum Grj. Schwerin	1.20	_	
" tripartitum Grf. Schwerin 200-250 " "	1.20	-	_
» Wieri laciniatum Ellw. & Barry Hochstämme 8-10 cm Umfang	1.90	17.—	
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2.40 3.30	21.— 30.—	-
eriocarpum, siehe A. dasycarpum.	0.00	30.—	
Ginnala Maxim. (R) Büsche 200—250 cm hoch	4 0	3.50	25.—
» aidzuënse, siehe A. tataricum aidzuënse. Heldreichii Grf. Schwerin	2.—		
Hochstämme 10—12 cm Umfang	2.40		A.
Henryi Pax	3.—	_	70
japonicum Thog. Japanischer Ahorn 80—100 » »	2.50	22.50	_
» Parsonsii Veitch mit Ballen 30-40 » »	2.50	22.50	-
laetum aureum Hort	2.50 2.—	_	
" viride Hesse	80		
Lobelii Ten	2,—	18.—	-
Stattlicher, säulenförmiger Baum mit jungen bereif- 200-250 » »	2.50	22.50	Ши
ten Trieben, fünflappigen, langgestielten Blättern			
und langtraubigen, weisslichgelben Blütenständen.		Fig. 1	2h
Miyabei Maxim	1.20	18.00	January
neglectum Lang	1.50	_	_
» Annae Grf. Schwerin Pyramiden 150-200 » »	1.50	13.50	
Austrieb dunkelrot. » 200—250 » »	2.50	22.50	-
" elongatum Hort. (A. campestre × laetum) 120-150 " "	1.20	Durwins n	pla Ton
Negundo angustifolium Dieck	2.— —,50	_	
" argenteo-variegatum Hort Sträucher 80—120 " "	—.5 0	4.—	35.—
Höhe his war Krone 80 100 cm	1.—	9.—	_
n » » 100—120 n	1.50	13.50	CONTRACT.
» » » » 120—140 »	1.70	15.—	_
» aureo-variegatum Späth Sträucher 80—120 cm hoch » aureum odessanum Rothe » 60—80 » »	50 70	4.— 6.—	_
a discolor Cut Colorenia	50	4.—	
» heterophyllum <i>Späth</i> » 120—1 5 0 » »	50	11100	
" quinavair 01/1. Schwerth	50	-	-
» rubescens Grf. Schwerin » 120—150 » »	50		
nikoënse Maxim mit Ballen 30-50 » » obtusatum W. & K	2.50 1.20	22.50	
opulifolium Vill	1.20	A BUILD IN	(C)/(e)C
palmatum Thbg. Japanischer Ahorn Sträucher 125-150 » »	70	6.—	55.—
» atrolineare Grf. Schwerin mit Ballen 40-60 » »	4	36.—	-171
» atropurpureum van Houtte » » 30—50 » »	2.50	22.50	(MoRe)
» » latifolium Hort » » 40-60 » » » cuneatum sessilifolium Maxim » » 40-60 » »	4.—		Vinen
» flavescens Nichols» » 40-50 » »	4.—	110	Bonto
» Friderici-Guillelmi Carr » » 30-40 » »	4.—	36.—	/ Maria
» Hessei Grf. Schwerin » » 40-60 » »	4.—	36.—	1000
» minus Nichols » » 40—60 » »	4.—	36.—	
» Nicholsoni Grf. Schwerin	4.— 5.—	36.— 45.—	
" ornatum Carr	4.—	36.—	
» reticulatum André» » 50—70 » »	4	36.—	11/2-
" rubrinerve Grf. Schwerin " " 40-60 " "	3.—	- 1	_
" rubro-latifolium Grf. Schwerin " " 100—120 " " sanguineum Chishio Hort " " 30—50 " "	3.—	27.—	_
» sanguineum Chishio Hort » » 30-50 » » » Schwerini Hesse » » 40-60 » »	5.— 4.—	36.—	
n sinuatum Grf. Schwerin	3.—	27.—	1000
" versicolor van Houtte " " 70-100 " "	4	36.—	40=
» volubile Grf. Schwerin » » 100—120 » »	3.—	27.—	_
	A. (111)	III ITIII	
Japanische Ahorne, 10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl für M. 30	1.0/1	46.00	0.175-0.17
	one in	A male	T-mb
parviflorum Franch. & Sav	3.—	11 -	-
pennsylvanicum L		13.50	_
pictum Thog. Mandschurischer Ahorn	1.50	SUPERIN	_

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Acer (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
platanoides L. Spitzahorn Hochstämme 8-10 cm Umfang	1,90	17.—	150,—
pracariottes 2. Spitzanoth	2.40	21.—	190.—
n 12-14 n n	3.30	30.—	265.—
» 14—16 » »	3.75	33.—	
» acuminatum Grj. Schwerin	1.20	_	
albescens Dipp	1.20		
» crispum Späth	1.20		
» cucullatum Nichols Hochstämme 8-10 cm Umfang	2.—	18.—	_
n 10-12 n n	2.50	22.50	_
" dissectum Grf. Schwer. (A. pl. palmatifidum Tausch.) 80-100 cm hoch	1.20	- 70	14407-
» Drummondi Drum	2	18.—	11=
Hochstämme 6-8 cm Umfang	2.75	25.—	
n 8—10 n n n 10—12 n n	3.30 4.30	30.—	
» globosum Hort. Kugelahorn.	4.00	- 1	
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 6—8 cm Umfang	2,50	22.50	
» » » » 200—220 » 8—10 » »	3.—	27.—	240.—
n n n 200-220 n 10-12 n n	4	36.—	320.—
» » » 200—220 » 12—14 » »	4.50	40.—	
» » » » 200—220 n 14—16 n »	5.—	45	-
» integrilobum Zbl	1.20		-
» Lorbergi v. Houtte	1.20	10	1011-1
» pictum Hesse Hochstämme 8-10 cm Umfang	3.30	30.—	The latest
» Reitenbachi Nichols	1.50	13.50	_
200—250 » »	2.—	18.—	-
» rufescens Grf. Schwerin	$\frac{2.50}{1.20}$	22.50	_
" Schwedleri K. Koch	1.50	13.50	120.—
200—250 » »	2.—	18.—	160.—
Hochstämme 6-8 cm Umfang	2.50	22.50	200.—
» 8—10 » »	3.30	30.—	265. —
n 10—12 n n	4.30	39.—	_
n 12-14 n n n 14-16 n n	5.—	45.—	
14—16 n »	5.50	50.—	_
» undulatum Dieck	1.20	11.—	-
Pseudoplatanus L. Bergahorn Hochstämme 8-10 cm Umfang	1.90	17.—	150.—
• euchlorum Späth	2.40	21.—	190.—
• euchlorum Spath	1.90	17.—	TOX DAY
» Leopoldi Hort	1.50 2.—	13.50	
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 6-8 cm Umfang	2.50	18.— 22.50	
» o n n 180-200 » 8-10 » »	3.30	30.—	
» luteo-virescens SimLouis 200—250 cm hoch	1.20		11/-11
» neglectum Grf. Schwerin Hochstämme 6-8 cm Umfang	2.—		_
purpurascens Pax	1.90	17.—	150.—
» 10-12 » »	2.40	21.—	190.—
" 12-14 " " 14-16 " " 16-18 " " 18-20 " "	3.30	30.—	_
» 14—16 » »	3.75	3 3.—	_
» 16-18 » »	4.25		(2)()(+
» Rafinesquianum Nichols	5.—		
rubrum Schlesingeri Sarg	2. - 1.20	1.17.101	1.11
rufinerve albo-limbatum Hook. fil mit Ballen 100—120 » »	3.—		DELIVED.
saccharinum, siehe A. dasycarpum.	0, 1		1/14
		DITTITUDE	91111
Sieboldianum Miquel mit Ballen 70-100 cm hoch	2.50	22.50	200.—
An A. japonicum Parsonsii erinnerndes Blatt, im Austrieb hellgelb,	100		7
rosa gerandet. Herbstfärbung ab Mitte August dunkelblutrot,		-	
während der Johannistrieb noch gelb ist.			1 10
tataricum aidzuënse Franch. (R) Sträucher 120-150 cm hoch	40	3.50	0 0
satarreum ardzuense Franch. (k) straucher 120—130 cm noch	40 50	4.—	TI
tomentosum Desf. (A. rubrum tomentosum Wesm.) 150-200 " "	1.20		
truncatum albo-variegatum Grf. Schwerin 125—150 » »	3.—		ш
Veitchi Grf. Schwerin	3.—		91 -4
Actinidia, siehe unter "Schlingpflanzen".		1 10	
	107	1 11 11	
Aesculus — Gemeine Kastanie, Pavie — Hippocastanaceae.			107
flava siehe Aesc lutes		on Louis	
Hippocastanum L Heister 150—200 cm hoch	1.20	11.—	95.—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	2.50	23.—	200
» 10—12 n n	3.30	30.—	265.—
» 16—18 » »	5	45.— 54.—	A gray
» Memmingeri Hort	6	34.—	9,11
» memmingeri Hort	5.—	45	400
» » » » » » 200 » 16—18 » »	9	30.—	-

THE AND THE MANUAL MANU	pro Stück	pro 10 pro 10 Stück Stück	
Aesculus (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf. M. Pf	f.
Hippocastanum plena Hort. Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 18—20 cm Umfang » » » » » 200 » 20—25 » »	10.— 12.—	90.—	
» pyramidalis SimLouis 200—250 cm hoch	3.—	27.— —	
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang mumbraculifera Rehd	5.— · 3.—	27.—	
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 8-10 cm Umfang	5.—	45	
" " " " 180—200 " 10—12 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	6.70 8.30	60.—	
humilis × lutea Koehne	1.50	13.50	
lutea Wangh. (Pavia flava Moench)	1.20	11.## — — — — — — — — — — — — — — — — — —	
marylandica Booth (Aesc. glabra × octandra) 120-150 cm hoch	1.50		
neglecta Ldl. (Aesc. discolor × lutea Koehne) 150-200 » » Halbstämme 120-140 cm bis zur Krone	1.50 3.—	13.50	
parviflora Walt. (Aesc. macrostachya Mchx.) Sträucher	1.50	13.50 —	
Pavia arguta Hort	1.50 3.—	13.50	
» atrosanguinea Hort	1.50	13.50	
plantierensis E. André	3.— 2.—	27	
rubicunda Loist	3.—	27. 240.	
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang	5.— 6.70	45.— 400.— 60.— 535.—	
» ' » » » » 200 » 12—14 » »	8.30	75.— 665.—	
n n n n 200 n 14—16 n n n n 200 n 20—25 n n	9.— 12.—	80.— —	
» aureo-marginata Hort	3.—	27.— —	
» Brioti Hort	9.— 3.—	27.—	
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8-10 cm Umfang	5.—	45.—	
n n n n n 200 n 10—12 n n n n n n 200 n 12—14 n n	6.70 8.30	60.—	
n n n n 200 n 20—25 n n	12.—	mid intitut =	
versicolor Dipp. (A. Whitleyi Hort.) 100-150 cm hoch	7.— 1.50	63,— — — — —	
Ailantus — Götterbaum — Simarubaceae. (B)		distant =	
Vilmoriniana Dode	2.— 2.50	18.—	
» 10—12 » »	3.—	27.—	
Akebia, siehe unter "Schlingpflanzen".	100	and the same of th	
Alnus — Erle, Else, Eller — Betulaceae. (B)		DOMEST OF THE PERSON OF THE PE	
incana aurea Hort	1.20	11.— —	
* laciniata Hort	1.50		
Amelanchier — Felsenbirne, Traubenbirne — Rosaceae. (B)	1.20		
alnifolia Nutt. Erlenblättrige Felsenbirne (R) starke Sträucher	—.4 0	3.50	
asiatica Endl. (R)	1.50	13.50	
Botryapium de Cand. Länglichblättrige Felsenbirne	40 1	3.50 25.— 9.—	
cretica de Cand. Kretische Felsenbirne	40	3.50	Č.
florida Lindl. (A. oxyodon Koehne)	40 1	3.50 25.—	
spicata Koehne	40	3.50 25.—	Ţ
vulgaris Moench (A. rotundifolia Dum-Cours). Gewöhnliche Felsenbirne (R)	1.— —.40	9.— 3.50 25.—	
Amorpha — Bastardindigo, Unform — Leguminosae.	100/10		
fruticosa L. Gemeiner Bastardindigo (B)	40 40	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
» crispa Hort	40 40 40	3.50 — 3.50 —	
Ampelopsis, siehe unter "Schlingpflanzen".		ub ub	
Amphirapis, siehe Microglossa.			
Amygdalus — Mandel — Rosaceae.			
nana L. Zwergmandel (B) (R) (St) Sträucher 60—80 cm hoch Persica alba plena Hort. Zierpfirsisch	70 1.20 1.20	6.— 55.—	

	pro	pro 10	pro 100
Amygdalus (Fortsetzung):	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
Persica nemansensis Dode	1.20	_	_
<pre>" new purple leaved Hort</pre>	1.20 1.20	11.— 11.—	# =
» Pollardi Hort. 150-200 » » » variegata Hort. 125-150 » »	1.20	11.—	5000
Andrachne — Burgel — Euphor-biaceae.	White lines		1 2
colchica Fisch. & Mey mit Ballen, 30-40 cm hoch	70	6.—	55.—
Andromeda — Lavendelheide, Mannsschild — Ericaceae.	esterom W		21000
Catesbaei, siehe Leucothoë; calyculata, paniculata, siehe Lyonia. floribunda Pursh. (Pieris floribunda Benth. & Hook.) (I) 30-40 cm hoch	1.20	11.—	95.—
japonica Thbg. Japanische Andromeda (R) (I) 30-40 n n	1.50	13.50	_
60-80 " " 80-100 " "	2.— 2.50	18.— 22.50	_
polifolia L. Poleiblättrige Andromeda (I) (St) mit Top ballen	1.50 2.—	13.50	_
speciosa Mchx. (I)	3.—	(Take by	MVC TO
Aralia — Aralia ce a e.			
chinensis mandschurica Rehd	3.—	27.—	-
pentaphylla, siehe Acanthopanax.			
Arbutus — Erdbeerbaum — Ericaceae. Unedo L	2.—	18.—	7 5
A retestantivos Rivertrente - Ericacaa	elil Sala	10.	Comments
Arctostaphylos — Bärentraube — Ericaceae. glauca Ldl. (I) (St) mit Topfballen	2.50	22.50	0.000,01
glauca Ldl. (I) (St)	2.50	22.50	sonovit,
Aristolochia, siehe unter "Schlingpflanzen".	A	ann coali	William Par
Aronia - Zwergvogelbeere, Apfelbeere - Rosaceae.		and make	41000
arbutifolia Spach	40 40	3.50 3.50	25.— 25.—
The state of the s	,,	0.00	20.
Artemisia — Beifuss, Wermut — Compositae. (St) Abrotanum L. Eberraute	50	4	
maritima incana L mit Topfballen	50	_	-
procera Willd		4.—	. =
tridentata, Salbei-Eberraute	1.50	-	_
Weitere Arten siehe unter "Stauden".			
Astragalus, siehe unter "Stauden".	9	11	2 - (N
Atriplex - Melde - Chenopodiaceae.	7	21 1 1 1	1
canescens James, Graumelde mit Ballen	1.50	-	-
Azalea - Azalee - Ericaceae. (Siehe auch "Rhododendron	".)	0.00 = 0	
mollis Bl., gelb- und rotblühend mit Knospen		-132 24	1.05
30-40 cm hoch, pro Stück M. 1.70, 10 Stück M. 40-50 n n n n n 2.50, 10 n	» 22.50,	100 »	» 200.—
50—60 » » » » 3.25, 10 »	n 28.—, 1	100 »	» 250.—
» sinensis Hort., prachtvoll lachsrot, Pflanzen mit Knospen			
30-40 cm hoch, pro Stück M. 2.75, 10 Stück 340-50 » » » » » 3, 10 »	» 27.—.	100 »	» 240.—
50-60 » » » » 3.75, 10 »	» 34.—,	100 »	» 290.—
» Hybriden, in ausgesucht schönsten Varietäten, Pflanzen mit Knos		Jack - A	
30-40 cm hoch, pro Stück M. 2.75, 10 Stück 1 40-50 » » » » » 3, 10 »			
50—60 » » » » 3.75, 10 »	n 34.—,	100 »	» 290.—
60-70 » » » » 5, 10 » Alphonse Lavallée, orange Dr. Léon Vignes, gelb Mad			» 480.—
Baron Edmund de Rotschild, Dulcinée, lachsrot lac			
Charles François Luppis, Esmeralda, rot [karmin d']	l. Caron Hanis, r	ine Legr	relle
	nonne, r		100

mennigrot
Charles François Luppis,
dunkelrosa
Charles Rogier, weiss
Chevalier de Reali, hellgelb
Comte de Gomer, rosa
Comte Papadopoli, orangerot
Consul Céresole, orangerot
Consul Pêcher, dunkelrosa

Dr. Léon Vignes, gelb
Dulcinée, lachsrot
Edison, hellrot
Esmeralda, rot [karmin
Frédéric de Mérode, feurigFrère Orban, weissgelb
General Brialmont, rosa
General Goffinet, violett
Gloire de Belgique, hellrosa
Hendrik Concience, rosa
I. C. van Tol, rot

Mad. Arthur de Warelles,
lachsrot
Mad. Caroline Legrelle
d'Hanis, rosa
Mignonne, rosa
Oswald de Kerchove, rosa
Prinz Baudouin, hellrot
Souvenir de Louis v. Houtte,
weiss
W. E. Gumbleton, nankinggelb

Azalea (Fortsetzung):

mollis × sinensis (Kostersche Hybriden), Pflanzen mit Knospen
30-40 cm hoch, pro Stück M. 2.75, 10 Stück M. 24.—. 100 Stück M. 215.—
40-50 » » » » » 3.—, 10 » » 27.—

Wiederholt preisgekrönte Varietäten mit sehr grossen Blumen und glänzendem Farbenspiel

Alma Tadema, zartrosa, Anthony Koster, gelb C. Maarschalk, orange Dr. Reichenbach, salmorange, Emil Liebig, lachsfarbig Franz v. d. Bom, hellorange General Vetter, nanking Gloire de Boskoop, orange Hortulanus Witte, orangegelb Hugo Koster, lachsfarbig

I. I. de Vink, nanking N. Beets, goldgelb Sebastopol, zartrosa T. J. Seidel, salmorange

pontica L. (Rhododendron flavum G. Don), Pontische Azalee, Pflanzen mit Knospen

30-40	cm	hoch,	pro	Stück	M.	1.70,	10	Stück	M.	15.—				
40 - 50))))))	>>))	2.50,	10))))	22.50,	100	Stück	M.	200
50-60))))	n	1)))	3.25,	10))))	28,	100))	1)	250.—
60 - 70))))))))))	3.75,	10))))	34				
80-100)))))))))))	4.25,	10))))	38,	100	Stück	M.	340.—

pontica Hybriden, Pflanzen mit Knospen, aus nachfolgendem Sortiment

```
30-40 cm hoch, pro Stück M. 2.75, 10 Stück M. 24.-, 100 Stück M. 215.-
                            » 3.—, 10 » » 27.—, 100
40-50 »
           ))
                 ))
                      ))
                                                            ))
                                                                  » 240.—
                            » 3.75, 10
» 5.—, 10
» 6.—, 10
50-60 »
            ))
                 ))
                       ))
                                         ))
                                            » 34.—, 100
                                                                  » 290.—
60 - 70
                                                            » » 400.—
       ))
            ))
                 ))
                       3)
                                        » » 45.—, 100
70-80 »
                                              » 54.-
            ))
                 1)
                       ))
                                         n
```

Nachfolgende Sorten sind aus vielen hundert bekannten Sorten als die schönsten ausgewählt

Admiral de Ruyter, blutrot
Beauté de Flandre, lachsrot
Bijou de Gentbrügge,
reinweiss, gefüllt
Bouquet de flore, aurorarot
Clotilde, weiss
Comte Egmont, lilarosa
cuprea coccinea
Eugénie, orangepurpur
Fama, karmesin
Goldlack, goldigorange

Graf von Meran, weiss mit
Rosa, gefüllt
Guelderroos, orange
Guilleaume II., orangerot
Heureuse surprise, milchweiss
Jenny Lind, nankingrosa
La surprise, lachsrosa
Louis Ainée van Houtte,
zinnoberrot, gefüllt
Louis Hellebuyk, zinnober
miniata floribunda, hochrot
Pallas, hellrot

Princesse Charlotte, rosa
Prince Hendrik des Paysbas, dunkel blutrot
Rose de Flandre, rosa
rubra splendidissima,
dunkelkarminrot
sinensis alba grandiflora,
reinweiss
van Houttei flore pleno,
lachsrot, gefüllt
Victoria, lachsrot

rustica plena Hybriden, gefüllt blühende Sorten: Pflanzen mit Knospen

```
30-40 cm hoch, pro Stück M. 2.75, 10 Stück M. 24.-, 100 Stück M. 215.-
                              » 3.—, 10
» 3.75, 10
40-50 »
                                                 » 27.—, 100 » » 240.—
             ))
                   ))
                         ))
                                            ))
                                                 » 34.—
50 - 60
             ))
                   ))
                         ))
       ))
                                            ))
60 - 70 »
                              » 5.—, 10
             22
                   ))
                         ))
                                            ))
                                                 » 45.—
80-100 »
                              » 7.-, 10
             ))
                  1)
                        ))
                                            ))
                                                » 60.—
```

Kreuzungen zwischen Azalea pontica-Hybriden und Azalea mollis × sinensis (Kostersche Hybriden) ergaben wertvolle, nachstehend aufgeführte, gefüllte Sorten. Heute als Rhododendron mixtum Wils. bezeichnet.

Aïda, violettrosa Apelles, reinweiss Ariadne, weiss mit Rosa Freya. aprikosenfarbig Hora, fleischfarbig Le Titien, rosa
Mecène, weiss
Milton, weiss
Murillo, rosa purpurn
Norma, rot
Phèbe, schwefelgelb

Phidias, gelblichweiss
Praxiteles, rot mit Nauking
Ribera, weiss
Velasquez, weiss
Virgile, weiss

Verschiedene Arten und Formen.	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Azalea.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
albiflora Ktze	1.50	13.50	_
amoena Ldl. Liebliche Azalee mit Topfballen, 15-20 » »	2.—	18.—	
arborescens Pursh	1.50	13.50	120.—
40-50 » »	2.—	18.—	160.—
Arendsi Hort. Arends (St), Farbenmischung, m. Ballen 40-50 » »	2.75	24.—	_
balsaminiflora Carr. (Az. rosaeflora Hort.) mit Topfballen	1.50	13.50	_
Hatsu-giri Hort. (Rhododendron amoenum normale Maxim.) (St) mit Ballen	2.—	18.—	160.—
Hinodegiri Hort. (I) (St)» »	2.—		_
indica macrantha Hort. (Rhod. ind. macr. Maxim.) » »	2.—	18.—	_
koreana Hort mit Topfballen	2.—	18.—	_
Kurume, in Farben (St) 20-30 cm hoch	2.—	18.—	-
ledifolia leucantha Hort. (Rhod. macronatum G. Don.) . mit Topfballen	2.—	18.—	
» narcissifiora Hort » »	2.—	-	-
odorata hybrida Daviesii Hort. (Rhododendron viscosepalum Daviesii			
Rehd.)	3.—	27.—	_
Beste Treibsorte, Blüte sehr gross, wachs- 50-60 » »	3,75	34.—	290.—
weiss, wohlriechend.	4.50	40.—	_
70—80 » »	5	45.—	-
80—100 » »	5,50	50	
Schlippenbachii Ktze	2.—	18.—	_

		1 mm 1/\	1 40
	Stück Stück	pro 10 Stück	Pro 100 Stück
- los (Fortsotzung):	M. Pf.		
Azalea (Fortsetzung):		M. Pf.	M. Pf.
Tebotan (Rhododendron phoeniceum tebotan Wils.) (I) . mit Topfballen	2.—	18.—	-
Vaseyi Rehd. (Rhododendron Vaseyi A. Gr.) 30-40 cm hoch	1.70	15.—	135.—
Reichblühend, hellrosenrot mit rotorange 40-50 » »	2.50	22.50	200.—
Flecken, rötliche Belaubung. 50-60 » » 60-70 » »	3.25 3.75	28.— 34.—	250.—
viscosa L	2.50	22.50	200.—
Weiss, rötlich angehaucht bis blassrosa, Mai. 50-60 » »	3.25	28.—	250.—
» glauca stricta Hort	1.70	15.—	135.—
Till and a Miles of the second	1	0.0	100.
microphylla Hook. fil mit Ballen, 60-80 cm hoch	1.50	13.50	
	1.00	10.00	
Berberis — Berberitze, Sauerdorn — Berberidaceae. (B)			
Siehe auch Mahonia.	0	drawn -	
actinacantha Martius, Strahlendornige Berberitze (I) (St)	2.—		0.
aggregata Schneid.	40	3.50	25.—
amurensis Rupr	$\frac{40}{1.50}$	3.50 13.50	all matter
Bretschneideri Rehd	1.50	13.50	_
brevipaniculata Schneid.	40	3.50	25.—
buxifolia Poir (B. dulcis Sw.) (I)	70	6.—	55.—
nana Hort. (B. dulcis nana Hort.), (St) (I), für niedrige, immergrüne		WOOD AND	Report of
Hecken mit Ballen, 30-40 cm hoch und breit	40	3.50	_
candidula, Schneid. (St) (I) mit Ballen	3.—	27.—	-
Caroli hoanghensis Schneid. (B. Vernae Schneid.)	2.—	18.—	-/II- d.
circumserrata, siehe B. diaphana circumserrata.	1.50	19 50	and the same
concinna Hort., echt! mit Ballen Coryi Veitch	$\frac{1.50}{50}$	13.50	35.—
Darwini Hook. (St) (I) mit Ballen	2	18.—	33.—
dealbata Ldl	70	6.—	Anguants
diaphana circumserrata Schneid. (B. circumserrata Schneid.)	1.20	11	Harris
dictiophylla Franch.	2.—	18.—	-
» albicaulis Hort., neu, sehr selten mit Ballen	2.—	18.—	-
Dielsiana Schneid	1.20	11.—	34
dulcis, siehe B. buxifolia.	17.00		Lance He
Farreri	1.20	11	(droug of
Fendleri Gray	$\frac{1.20}{1.20}$	11	Latrey
Francisci-Ferdinandi Schneid	2.—	18.—	0
Giraldii Hesse	1.20	16.—	
Hookeri Lem. (I) mit Ballen	2.—	18.—	
n typica Hort. (1)	2	18.—	_
hybrido-Gagnepaini Hort. Holl (I) mit Ballen	2	18.—	1124
japonica flore luteo Hort	1.20	11	g= <u>1</u>
Julianae Schneid. (I) mit Ballen	2.—	18.—	1 1
koreana Palib	1.20	11.—	_
Neuberti Lem. (Mahoberberis Neuberti Schneid., Mahonia Aquifolium X	1.00	11	1184
B. vulgaris) (I)	$1.20 \\ 1.20$	11	
Pratti Schneid.	1.20	11	
serotina Lge	1.20	11	_
sinensis Desf	40	3.50	_
Stapfiana C.S	1.20	11.—	_
stenophylla Mast. (B. Darwini × empetrifolia) (I) (St) mit Ballen	2.—	18.—	_
» Irwini Hort. (I) (St)	2.—	18.—	_
» latifolia Hort. (I) » »	2.—	11	0.5
subcaulialata Schneid Sträucher 70—100 cm hoch	1.20 40	3.50	95.— 25.—
» atropurpurea Hort. Neu! » 60-80 » »	70	6.—	55.—
Für halbhohe, rote Hecken.	80	7.—	65.—
Solitär-Sträucher 140—160 » »	2.50	22.50	_
» Maximowiczi Franch. & Savat., zu Hecken, prächtige, gelbe Herbst-			
färbung Sträucher 50-70 cm hoch	—.5 0	4	35.—
minor Hort	1.—	9.—	2.07
» variegata Hort	1	9.—	200
Tischleri Schneid. Veitchi Schneid. (I) (St) mit Ballen	1.20 2.—	11.—	160
Vernae, siehe B. Caroli hoanghensis.	2.—	10.	100
verruculosa Hemsl. & Wils. (St) (I) mit Ballen, 20-30 cm hoch	2.—	18.—	1
Vilmoriniana Schneid. (I) mit Ballen	2.—	18.—	_
vulgaris L. Gemeine Berberitze (R)	40	3.50	25
» atropurpurea Rgl Sträucher 100—120 cm hoch	40	3.50	25.—
Wallichiana D.C mit Ballen	2	18.—	_
Wilsonae Hemst. (I) (St)	1.50	13.50	_
yunnanensis Franch.	1.50	_	_
Betula — Birke — Betulaceae.		100	4.10
alba L. Gemeine Weissbirke Hochstämme 8-10 cm Umfang	2	18.—	160
» 10—12 » »	2.60	24.—	210.—

	220	10	100
0 - 00 - 00	pro Stück	pro 10	pro 100
D-4-1- (F)		Stück	Stück
Betula (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
alba atropurpurea Hort. Blutbirke (R) 60-80 cm hoch	3	27.—	_
Höhe bis zur Krone 160-180 cm, 6-8 cm Umfang	6.—	_	
n n n 180-200 n 6-8 n n	7.—	63.—	101
n fastigiata Hort Pyramiden 120-150 cm hoch	3.—	27.—	
n 200-25() n n	5.—	201,	
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6-8 cm Umfang	7.—	63.—	
» elegans pendula)		00.—	80
» elegans pendula » pendula Youngi siehe unter "Trauerbäume".	e tayin y	ie	
corylifolia Rgl. & Maxim. Haselbirke Hochstämme 6-8 cm Umfang	150	19.50	10.0
» 8—10 » »	1.50	13.50	160.—
n 8—10 n n n n 10—12 n n	2	18.—	
lutea Mchx. Gelbbirke	2.60	24.—	210.—
000 000	2.—	18.—	040
» persicifolia <i>Dipp</i>	3	27.—	240.—
populifolia Ait. Graubirke	2.50	111	111
pumila Grayi Rgl. (St)	2.—	10	
	2.—	18	100
0 40	1,50	13.50	120.—
	2.—	18.—	160.—
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2.60	24.—	210.—
» 12—14 » ; »	3	1-11	-
Bignonia, siehe Catalpa; auch Tecoma unter "Schlingpflanzen".	la / III III	- P - ILS	110
Bridgesia, siehe Ercilla.			
Diagesia, siene Eronia.	(-)	- C E 19	TH.
Broussonetia — Papier-Maulbeerbaum — Moraceae.	- BUM	in the	LICU-T
papyrifera L'Hér	70	C	
Bruckenthalia — Ährenheide — Ericaceae.	70	6.—	Manic
bruckentnana — Anreuneide — Ericaceae.			2121
spiculifolia Rchb. (I) (St) mit Ballen	50	4.—	35.—
Bryanthus, siehe Phyllodoce.		1000 01 4	
Buddleia — Schmetterlings- oder Heliotrop-Busch — Loga-	(195eaut)	115 7 77	ALLEY I
	100 April	W1 (15d)	
niaceae. alternifolia Maxim	Land Market	2 11 30	
	2.—	Marine Indi	ME IE
globosa Hope mit Topfballen	2	10 100	119/-1
Hemsleyana Koehne (B. albiflora Hemsl.)	50	4.—	3 5.—
japonica Hemsl. (B. curviflora Andr.)	50	4	35.—
variabilis Hemsi. (B. Davidi Franch.)	50	4	-
» Distinction Hort. Gibbs mit Topfballen	80	3- 0	College Tol
» magnifica Wils	80	7.—	60.—
» nanhoënsis Chittenden	50	4.—	35.—
» Veitchiana Wils	80	7	_
Buxus — Buchsbaum — Buxaceae. (R) (I)	- Irres	1000-1	
chinensis Hort. (B. Harlandii Hance) 20-25 cm hoch	2,50	Court and	
japonica aurea Hort breite Pflanze 90—100 » »	10.—	- 71	The Land
niedrige, feste Kugel 50-70 » breit	12.—		
sempervirens L. (B. arborescens Mill.)	12.—	1	CONTRACT.
(1000 Stitule W 240 10 15 am breit 15-20 am book	40	3.—	26.—
Büsche 1000 stack M. 240. = 10=15 cm ofert, 15=26 cm noch	50	4.—	33.—
ohno Pollon (1000	60	5.—	
1 2001 1 2001			44.—
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\frac{80}{1.25}$	7.— 10.—	65.— 90.—
Büsche 25-35 n n 50-60 n n 30-40 n n 60-70 n n	1.40	12.50	110.—
mit Ballen \ 35-45 \ \mathref{n} \ \mathref{n} \ 70-80 \ \mathref{n} \mathref{n} \ \mathref{n} \mathref{n} \ \mathref{n} \mathref{n} \ \mathref{n} \ \mathref{n} \mathref{n} \ \mathref{n} \ \mathref{n} \mathref{n} \ \mathref{n} \mathref{n} \ \mathref{n} \ \mathref{n} \mathref{n} \mathref{n} \ \mathref{n} \mathref{n} \mathref{n} \mathref{n} \ \mathref{n} \mathref{n} \mathref{n} \ \mathref{n} \mathref{n} \mathref{n} \ \mathref{n} \mathref{n} \mathref{n} \mathref{n} \mathref{n} \ \mathref{n} \mathref{n} \	1.60	14.50	130.— 19 5 .—
40-50 » » 80-90 » »	$\frac{2.50}{2.75}$	22.50 24.—	195.—
10 50 00 100			_
T 11 F0 40	3.25	29	135.—
1000 Stück M. 1800.—, " 60—70 " "	1.70	15.—	200.—
	2.50 4.25	22.50	335.—
		38.—	
1000 » » 3600.—, » 80—90 » » 90—100 » »	5.—	45.—	400.— 535.—
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	6.75	60.—	000.—
" 100—125 » » " 125—150 » »	8.—	70.—	
	12.—		-
breite » 100—125 » »	12	19.50	110
niedrige, feste Kugel 20-25 » breit	1.40	12.50	110.—
n n 25-30 n n 20 35 n n	1.90	17.—	150.—
Balen! " " 23-36 " " " 30-35 " " " 35-40 " "	2.50	22.50	200.—
	3.40	31.—	270.—
n n n 40-50 n	5	45.—	400.—
» » » 50—60 » »	6.—	55	500.—
niedrige, vierkantig geschnittene 60-70 » hoch	2.50	22.50	200.—
» » » » » » » » » » » » » » » » » » »	4.25	38.—	3 35.—
» » 80—90 » »	5.—	45.—	400.—
Kronenbäumchen: » » 90—100 » »	6.75	60.—	535.—
Stammhöhe 35-50 cm, Kronendurchmesser 35-40 cm	5.—	45.—	Illia
» 35—50 » 40—45 »	7	60.—	1471
» Handworthi aureo-variegata Hort. Pyramiden 180-200 » hoch l	15.—	- 1	-

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Callicarpa — Schönfrucht, Wirbelbeere — Verbenaceae.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Giraldiana Hesse mit Ballen	1.20	11.—	-
japonica Thbg. Japanische Schönfrucht	1.20	11.—	95.—
longifolia Lam	1.20		
Calluna — Besenheide — Ericaceae, (B) (I) (St) S. auch Erica.		The last	
vulgaris alba Hammondi Hort., spät, weiss, üppig mit Ballen	30	2.70	24.—
n alba Searlei Hort. (C. vulg. Searlei Bean.), weiss, spät. » »	80	7.—	100
» Alporti Hort., spät, karmin, üppig » »	40	3.60	32.—
» argentea Hort	25 30	2.25	24.—
» aurea Hort., gelblaubig, für sonnige Lagen	80	7.—	11/04/8/12
» erecta alba Hort	30	2.70	24.—
» Foxii Bean. (C. vulg. Foxii nana Hort.) niedrig, kugelig » »	1.—	9.— 3.15	
nana Hort., niedrig, purpurn	35 40	3.60	32.—
» plena Hort., rosa gefüllt, sehr schön » »	50	4.50	40
prostrata Kuphaldti Hesse. Neu! Vollkommen niedergestreckte	80	7.—	CHARLEN.
Wuchsform der rosa-purpurnen Art mit Ballen	50	LECO/BL	ment
v stricta Hort., straff, weiss mit Ballen	30	2.70	
n tenuis Hort., dunkelpurpurn, früh » »	40	3.60	32.—
	ATT 101	P. 17 11	office and
Calluna, in schönsten Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 24.—	Old sale	INSURIOR	
1000 St. M. 220.—	HINDS A		inna-
Calvagathus Valahhluma Calvagathagaga	a located.	A mino	1155007
Calycanthus - Kelchblume - Calycanthaceae.	90	8.—	70.—
floridus L. Erdbeerstrauch, Gewürzstrauch (R)	$\frac{90}{1.20}$	11.—	10.
The state of the s	the little little	15-81-8	0
Caprifolium, siehe unter "Schlingpflanzen".	- marrie	\$6.119.17	
Caragana — Erbsenstrauch — Leguminosae.		HIPS AN	11 4/0
	50	- سالور	81119
ambigua Stocks	1.50	13.50	chice
arborescens Lam. Baumartiger Erbsenstrauch Sträucher	40	3.50	25.—
Hochstämme 10—12 cm Umfang	2.50	22.50	_
» albescens Bois	$\frac{1.50}{50}$	4	
Höhe bis zur Krone 120—140 cm	1.50	13.50	III ISIN
» » » 180—200 », 6—8 cm Umfang	2.50 -	22,50	and and
		4.—	-
n nana Jaeg	5 0	111111111111111111111111111111111111111	
» pendula, siehe unter "Trauerbäume".	la del m	WII (40 M/c)	Ind-
» Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.) Sträucher	50 1.50		In -
» Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.50	13.50 13.50	N
» Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.50 50	13.50 13.50 4.—	_
» Redowskii Fisch. (C. cuncifolia Dipp.)	50 1.50 1.50	13.50 13.50	100 - 100 -
» Redowskii Fisch. (C. cuncifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.50	13.50 13.50 4.— 13.50 4.—	_
» Redowskii Fisch. (C. euneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.505050	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 4.—	_
» Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.50	13.50 13.50 4.— 13.50 4.—	_
» Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.505050	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 4.—	_
» Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.50505050505050	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 4.— 13.50	ALTERNATION OF THE PARTY OF THE
"Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050505050505050	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 4.— 13.50 — 4.— —	el mon
» Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.50505050505050	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 4.— 13.50	ALTERNATION OF THE PARTY OF THE
"Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.505050505050	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 4.— 13.50 — 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.—	ALTERNATION OF THE PARTY OF THE
**Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.50505050505050 1.5050 1.50	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 13.50 - 13.50 - 4.— 4.— 4.— 4.—	
Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.505050 1.5050 2.50	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 13.50 - 13.50 - 4.— 4.— 4.— 4.—	
**Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.50505050505050 1.5050 1.50	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 13.50 - 13.50 - 22.50	
**Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050505050 1.5050 1.5070	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 13.50 — 4.— 22.50	40.—
**Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050505050 1.5050 1.505050 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.505050 1.5050505050505050 -	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 13.50 - 4.— 22.50	40.— 50.— 60.—
** Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050505050505050 -	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 13.50 — 4.— 22.50	40.—
** Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050505050 1.5050 1.505050 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050 1.505050 1.5050505050505050 -	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 13.50 4.— 22.50 	40.— 50.— 60.— 75.— 90.— 100.—
** Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050505050505050 -	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 13.50 4.— 22.50 5.— 6.— 7.— 8.— 10.— 11.— 30.—	40.— 50.— 60.— 75.— 90.— 100.— 270.—
** Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050505050505050 -	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 13.50 4.— 22.50 5.— 6.— 7.— 8.— 10.— 11.— 30.— 38.—	40.— 50.— 60.— 75.— 90.— 100.—
** Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050505050505050 -	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 13.50 4.— 22.50 5.— 6.— 7.— 8.— 10.— 11.— 30.—	40.— 50.— 60.— 75.— 90.— 100.— 270.—
**Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050505050505050 -	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 13.50 4.— 22.50 5.— 6.— 7.— 8.— 10.— 11.— 30.— 38.— 7.— 11.— 11.—	40.— 50.— 60.— 75.— 90.— 100.— 270.—
** Redowskii Fisch. (C. cuneifolia Dipp.)	50 1.50 1.5050 1.5050 1.5050 1.5050505050505050 -	13.50 13.50 4.— 13.50 4.— 13.50 4.— 22.50 22.50 	40.— 50.— 60.— 75.— 90.— 100.— 270.—

the state of the s	pro Stück	pro 10 pro 100
Carpinus (Fortsetzung):	M. Pf.	Stück Stück M. Pf. M. Pf.
betulus pyramidalis erecta nova Hort. Hesse Pyramiden 150-200 cm hoch Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 6-8 cm Umfang	2.— 3.—	18.— —
» n » 180-200 », 8-10 » » » quercifolia Desf	1.20 1.—	11
Cassinia — Compositae.	1.20	13.50
fulvida Hook. fil. (Diplopappus chrysophyllus Koehne) (I). mit Topfballen	1.50	13.30
Castanea — Edel-Kastanie — Fagaceae. pumila Mill	2.— 1.—	9 80
» albo-marginata Hort	2.—	- unio
» heterophylla dissecta Hort 80-100 cm hoch Hochstämme 8-10 cm Umfang	2.— 5.—	18.—
Catalpa — Trompetenbaum — Bignoniaceae.	Justquie	Manager Ni is
bignonioides aurea Lav	3.— 3.—	= =
Duclouxii Dode	3.— 3.—	WAL WALLE OF THE
japonica Dode (C. bignonioides japonica Rehd.) 80—100 » » Kaempferi Sieb. (C. ovata Don.)	2.—	
» atropurpurea Hort	3.—	6 LEND (T-
Ceanothus — Säckelblume — Rhamnaceae. americanus L. Amerikanische Säckelblume, weiss	-,50	4
hybridus azureus grandiflorus Hort., blassblau mit Ballen	2.50	22.50
» Gloire de Versailles, lebhaft, blau» » » Marie Simon, rosa» »	2.50 2.50	22.50 — 22.50 —
» Pinguet Guidon, dunkel lilakarmin	2.50	22.50
Celastrus, siehe unter "Schlingpflanzen". Celtis — Zürgelbaum — Ulmaceae.	Jeunada	againing — E
occidentalis L 80—120 cm hoch	2.—	NR HAT I MAZE
Cephalanthus — Knopfblume — Rubiaceae.	50	25
occidentalis L. Abendländische Knopfblume (R)	50	4, 35
Ceratostigma — Bleiwurz, Hornnarbe — Plumbaginaceae.	7-	
!plumbaginoides Bye. {(Plumbago Larpentae Ldl.) (St) mit Ballen	50	4.50 —
Cercidiphyllum — Judasbaumblatt — Trochodendraceae.		emene II.
japonicum Sieb. & Zucc Sträucher 200-250 cm hoch Hochstämme 8-10 cm Umfang	70 3	6.— 55. — 24 0.—
Cercis — Judasbaum — Leguminosae.		
canadensis L	2.— 1.50	18.— — 13.50 —
Chaenomeles, siehe Cydonia.		1 6191 1 11
Chamaecerasus, siehe Lonicera.		- Halling
Chionanthus — Schneeblume, Schneeflockenbaum — Oleaceae.		1 14, 00000
virginica L	3.—	51-101 10-
Cholsya — Orangenblume — Rutaceae. ternata Kunth (I) mit Ballen	1.50	13.50
Cistus — Cistaceae.	HENRY.	1/1/11
tauricus Presl. (C. villosus tauricus Gross.) mit Ballen	1.50	13.50
Cladrastis — Gelbholz — Leguminosae. lutea K. Koch (Virgilia lutea Mchx.) 80-120 cm hoch	1.50	13.50 —
Clematis, siehe unter "Schlingpflanzen" und "Stauden".		
Clethra — Scheineller — Clethraceae.		
acuminata Mch mit Ballen, 80—100 cm hoch	80 1	7
alnifolia L. (R) Zum Treiben! Duft! n n 80-120 n n so-120 n n tomentosa Mchx n n 80-100 n n	80 80	7 60
barbinervis Sieb. & Zucc. (C. canescens Auct.) » 50-70 » »	1.20	11:-

Cocculus, siehe unter "Schlingpflanzen".	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
Colutea — Blasenstrauch — Leguminosae. arborescens crispa Kirch. aurantiaca Hort. gracilis Freyn. & Sint. halepica Lam. (C. istria Mill.) longialata Koehne (C. cilicica Boiss. × C. melanocalyx Hort.) media Willd. (C. arborescens × orientalis), Bastard-Blasenstrauch orientalis Mill. (C. cruenta Ait.) Rotblühender Blasenstrauch.	70 70 70 70 70 70 70	6.— 6.— 6.— 6.— 6.— 6.—	
Coprosma, siehe unter "Stauden".			Ti nim
Corchorus, siehe Kerria.	No.	1, 1171	n Inc
Coriaria — Gerberstrauch — Coriariaceae.		-	
japonica Gray mit Ballen terminalis Hemst	1	9.— 9.—	0,0
Cornus — Hartriegel — Cornaceae.	40	2 50	1
alba Wangh. (C. stolonifera Mchx.) (R) » albo-marginata elegans Hort. (C. sanguinea albo-marginata) » argenteo-marginata Hort., weissbunt » flaviramea Späth, im Winter gelbholzig » Gouchaulti Hort., beste gelbbunte, starkwachsend » nitida Koehne, grossblättrig » Spaethi Wittm., gelbbunt alternifolia L. blaufrüchtig Amomum Mill. (C. sericea L.). Bläulicher Hartriegel Arnoldiana Rehd. (C. obliqua × racemosa), bläulich weisse Früchte	40 50 50 40 50 40 50 40 40	3.50 4.— 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 3.50 3.50	35.— 35.— 25.— 35.— ———————————————————————————————
asperifolia Mchx., schönlaubig	40 40 60	3.50 3.50 5.—	25.— —
florida L. » rubra André, rote sternförmige Brakteen m. Ballen 80—120 cm hoch Hessei Koehne (St), niedrig, dunkel blavschwarzes Laub Kesselringi E. Wolf., fast schwarzrindig, dunkellaubig	1.50 2.50 1.20 —.40	13.50 20.— 3.50	180.— 25.—
Kousa Bürg. (Benthamia japonica Sieb. & Zucc.)	1.—	9.—	80.—
mas L. (B) (R)	40 50 1,- 1 1 40 2.50 40	3.— 4.— 9.— 9.— 9.— 3.50 22.50 3.50 3.50	26.— 33.— — — — — — 25.—
stolonifera, siehe C. alba Wangh. stricta, siehe C. femina. tatarica argenteo-marginata Hesse. » sibirica Lodd. (R) » albo-variegata, schönste weissbunte	50 40 50	4.— 3.50 4.—	35.— 25.— 35.—
Corokia — Corokie — Cornaceae. Cotoneaster Raoul mit Topfballen	2	18.—	W
Coronilla — Kronwicke — Leguminosae. Emerus L. (C. pauciflora Lam.) (St) kalkliebend	60	5.—	-
Corylopsis — Scheinhasel — Hamamelidaceae. pauciflora Sieb. & Zucc. Schwefelgelber Frühjahrsblüher mit Ballen platypetala levis Rehd. & Wils mit Topfballen spicata Sieb. & Zucc	2.50 2.50 1.50	22.50 	CINCT De The
Corylus — Hasel — Betulaceae (B). americana Walt. (R) Avellana aurea Kirchn. Goldhasel » laciniata Kirchn. (R). » rotblättrige Zeller » grossfrüchtige Sorten, siehe unter "Obstsortiment".	1.— 1.— 1.— 75	9.— 9.— 9.— 7.—	65.—

	pro	pro 10	pro 100
Corylus (Fortsetzung):	Stück	Stück	Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Colurna L. Baumhasel Hochstämme 6-8 cm Umfang	2.50	22.50	200.—
rostrata Ait. Schnabelhasel	3.—	27.—	240.—
	1.—	9.—	_
Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B).			
acuminata Lindl.	40	3.50	-
acutifolia Lindt. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R)	40	3.50	25.—
» villosula Rehd. & Wils	40	3.50	25.—
adpressa Bois. (St) mit Ballen	1.50	13.50	10,1-0
ambigua Rehd. & Wits	40	3.50	2 5 .—
amoena Wils.	70	6.—	-
apiculata Rehd. & Wils	40	6.— 3.50	25.—
Höhe bis zur Krone 120—140 cm	90 80	7.—	
» » » 140—160 »	1.—	9.—	
bacillaris Wall.	50	4.	35.—
» obtusata Hort. Gibbs	50	4.—	35.—
bullata Bois.	40	3.50	25:-
» floribunda Rehd. & Wils	50	4	_
buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (St) mit Ballen, 80-100 cm hoch	70	6	55.—
congesta Bak. (C. microphylla glacialis Hook.) mit Topfballen	2.—	18.—	_
Dammeri, siehe C. humifusa.	0.000	- Partie 14 605	
Davidiana, siehe C. horizontalis.	0.0		
Dielsiana elegans Rehd. & Wils.	70	6.—	_
divaricata Rehd. & Wils 1000 St. M. 225.—, Sträucher 80—120 cm hoch	40	3.50	25.—
Fontanesi, siehe C. racemiflora.	50	0	18
foveolata Rehd. & Wits	$\frac{70}{1}$	6.—	AOCE.
frigida Vicaryi Hort Sträucher 80—120 cm hoch	60	9.— 5.—	1
Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe	1.20	11.—	40.—
Henryana Rehd. & Wils. (C. rugosa Henryi C. S.) mit Ballen	70	6.—	55.—
horizontalis Decne. (C. Davidiana Hort.) (St) (R)	12.10	0.—	55.—
1000 St. M. 360.—, mit Ballen 30—40 cm hoch, 50— 70 cm breit	60	5.—	40.—
1000 » n 495.—, » n 40—50 » n 70—100 » n	70	6.—	55.—
» variegata Osborn (St) mit Ballen	2.—	_	4 -
humifusa Duth. (C. Dammeri Schneid.) (St) (1) mit Ballen 20-30 cm breit	70	6.—	55
hupehensis Rehd. & Wils mit Ballen	1.50	13.50	
ignava E. Wolf	40	3.50	E38-11
integerrima Med	50	4. —	3689
	-		
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80-100 cm hoch	50 2	4.— 18.—	
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80-100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub	2.—	18.—	um <u>1</u>
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80-100 cm hoch	-		um <u>1</u>
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80-100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön.	2.—	18.—	um <u>1</u>
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel	2.—	18.— 3.50	No.
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel	2.—	18.—	um <u>1</u>
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel	2.— —.40	3.50	No.
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel	2.— —.40	3.50	A been
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel	2.—405070 1.—	3.50 4.— 6.—	35.— 55.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel	2.—405070 1.—40	3.50 4.— 6.— 3.50	35.— 55.— 25.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel	2.— 40 5070 1.—4080	3.50 4.— 6.— 3.50 7.—	35.— 55.— 25.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel	2.— 40 5070 1.—408070	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.—	35.— 55.— 25.— 25.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel	2.— 40 5070 1.—40807050	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.—	35.— 55.— 25.— 55.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) . mit Ballen 30—40 cm hoch und breit n n 50—70 n n n n n Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe moupinensis Franch. multiflora calocarpa Rehd. & Wils	2.— 40 5070 1.—4080705040	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50	35.— 55.— 25.— 25.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit n n 50—70 n n n n n Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe moupinensis Franch. multiflora calocarpa Rehd. & Wils. newryensis Hort. nigra Fries. (C. melanocarpa Lodd.). Schwarzfrüchtige Zwergmispel . nitens Rehd. & Wils. nummularia Hort. Dahlem	2.— 40 5070 1.—408070504040	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50	35.— 55.— 25.— 25.— 25.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit n n 50—70 n n n n n Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe moupinensis Franch. multiflora calocarpa Rehd. & Wils. newryensis Hort. nigra Fries. (C. melanocarpa Lodd.). Schwarzfrüchtige Zwergmispel nitens Rehd. & Wils. nummularia Hort. Dahlem orbicularis Hort. Dahlem orbicularis Hort. Dahlem	2.— 40 5070 1.—4080705040404040	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50	35.— 55.— 25.— 55.— 25.— 25.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit n n 50—70 n n n n N Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe moupinensis Franch. multiflora calocarpa Rehd. & Wils. newryensis Hort. nigra Fries. (C. melanocarpa Lodd.). Schwarzfrüchtige Zwergmispel nitens Rehd. & Wils. nummularia Hort. Dahlem n orbicularis Hort. Dahlem racemiflora Hort. Dahlem racemiflora Hort. Dahlem	2.— 40 5070 1.—408070504040	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50	35.— 55.— 25.— 25.— 25.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit n n 50—70 n n n n n Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe moupinensis Franch. multiflora calocarpa Rehd. & Wils. newryensis Hort. nigra Fries. (C. melanocarpa Lodd.). Schwarzfrüchtige Zwergmispel nitens Rehd. & Wils. nummularia Hort. Dahlem orbicularis Hort. Dahlem orbicularis Hort. Dahlem	2.— 40 5070 1.—408070504040404040	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50	35.— 55.— 25.— 55.— 25.— 25.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel	2.— 40 5070 1.—40807050404040404040	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50	35.— 55.— 25.— 55.— 25.— 25.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Watt. (St) (R) (I) .mit Ballen 30—40 cm hoch und breit " " 50—70 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2.— 40 5070 1.—40807050404040404070	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50	35.— 55.— 25.— 55.— 25.— 25.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit " " 50—70 " " " " " " " Stronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe moupinensis Franch. multiflora calocarpa Rehd. & Wils. newryensis Hort. nigra Fries. (C. melanocarpa Lodd.). Schwarzfrüchtige Zwergmispel nitens Rehd. & Wils. nummularia Hort. Dahlem " racemiflora Hort. Dahlem " racemiflora Hort. Dahlem " racemiflora Hort. Dahlem " racemiflora Hort. Dahlem " pekinensis Zab. pannosa Franch. mit Ballen pekinensis Zab. praecox Hort. Vilm. (St). mit Ballen 30—40 cm hoch, 40—60 cm breit	2.— 40 5070 1.—40807050404040404040404	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 5.50	35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 248.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel	2.— 40 5070 1.—4080705040404040404070 1.50406070	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 5.50 6.50	35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit " " 50—70 " " " " " " " Stronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe moupinensis Franch. multiflora calocarpa Rehd. & Wils. newryensis Hort. nigra Fries. (C. melanocarpa Lodd.). Schwarzfrüchtige Zwergmispel nitens Rehd. & Wils. nummularia Hort. Dahlem " racemiflora Hort. Dahlem " racemiflora Hort. Dahlem " racemiflora Hort. Dahlem " racemiflora Hort. Dahlem " pekinensis Zab. pannosa Franch. mit Ballen pekinensis Zab. praecox Hort. Vilm. (St). mit Ballen 30—40 cm hoch, 40—60 cm breit	2.— 40 5070 1.—40807050404040404040404	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 5.50	35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 248.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel	2.— 40 5070 1.—4080705040404040404070 1.5040505050505050505	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 5.50 6.50	35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 248.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit " " 50—70 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2.— 40 5070 1.—4080705040404040404070 1.50406070	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 5.50 6.50	35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 248.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit " " 50—70 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2.— 40 5070 1.—4080705040404040404070 1.5040505050505050505	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 6.— 13.50 5.50 6.50 13.50	35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 248.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit " " 50—70 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2.— 40 5070 1.—408070504040404040404070 1.50406070 1.50 2.—	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 6.— 13.50 5.50 6.50 13.50	35.— 55.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 48.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit " " 50—70 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2.— 40 5070 1.—408070504040404040404070 1.50406070 1.50 2.—	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 6.— 13.50 5.50 6.50 13.50	35.— 55.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 48.— 56.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit " " 50—70 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2.— 40 5070 1.—4080705040404040404070 1.506070 1.50 2.—	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 6.— 13.50 5.50 6.50 13.50	35.— 55.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 48.— 56.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit "50—70 "" " " " " " " " " " " " " " " " " "	2.— 40 5070 1.—4080705040404040404070 1.504070 1.50 2.— 70406070 1.50	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 6.— 13.50 5.50 6.50 13.50 - 4.— 3.50 5.50 6.50 13.50	35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 48.— 56.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. jil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit "50—70 n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	2.— 40 5070 1.—4080705040404040404070 1.506070 1.50 2.— 7040606060	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 6.— 13.50 5.50 6.50 13.50 — 6.— 3.50 5.— 5.—	35.— 55.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit " 50—70 " " " " Nounenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe moupinensis Franch. multiflora calocarpa Rehd. & Wils. newryensis Hort. nigra Fries. (C. melanocarpa Lodd.). Schwarzfrüchtige Zwergmispel nitens Rehd. & Wils. nummularia Hort. Dahlem " racemiflora Hort. Dahlem " racemiflora Hort. Dahlem " racemiflora Hort. Dahlem " typica Hort. Dahlem " bypica Hort. Dahlem " pekinensis Zab. praecox Hort. Vilm. (St). mit Ballen 30—40 cm hoch, 40—60 cm breit Früh rotblühend, sehr " " 30—40 " " 60—70 " " grosse, mennigrote Früchte " Höhe bis zur Krone 100—120 cm praecox Hessei Hort. Hesse. NEU! (St) 20—30 cm hoch und breit In Laubgrösse, Wuchsform und Frucht zwischen C. praecox und C. adpressa stehend. prostrata Bak. (St) mit Ballen 30—40 cm hoch, 50—70 cm breit racemiflora K. Koch (C. Fontanesi Spach). Traubenblütige Zwergmispel " microcarpa Rehd. & Wils. " Veitchi Rehd. Tosea Edgein.	2.— 40 5070 1.—4080705040404040404070 1.504070 1.50 2.— 7040607050	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 6.— 13.50 5.50 6.50 13.50 — 6.— 3.50 5.— 5.— 5.—	35.— 55.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit n 50—70 n n n n Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe moupinensis Franch. multiflora calocarpa Rehd. & Wits. newryensis Hort. nigra Fries. (C. melanocarpa Lodd.). Schwarzfrüchtige Zwergmispel nitens Rehd. & Wils. nummularia Hort. Dahlem norbicularis Hort. Dahlem norbicura Rehd. & Wils. pannosa Franch pekinensis Zab. praecox Hort. Vilm. (St). mit Ballen 30—40 cm hoch, 40—60 cm breit Früh rotblühend, sehr n norbicularis Hort. Höhe bis zur Krone 100—120 cm praecox Hessei Hort. Hesse. NEU! (St). 20—30 cm hoch und breit In Laubgrösse, Wuchsform und Frucht zwischen C. praecox und C. adpressa stehend. prostrata Bak. (St) mit Ballen 30—40 cm hoch, 50—70 cm breit racemiflora K. Koch (C. Fontanesi Spach). Traubenblütige Zwergmispel microcarpa Rehd. & Wils. N Veitchi Rehd. rosea Edgem. rubens Hort. Gibbs (I) (St)	2.— 40 5070 1.—4080705040404040404070 1.506070 1.50 2.— 7060605050	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 6.— 13.50 5.50 6.50 13.50 - 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.—	35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 48.— 56.— — 35.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit "50—70 "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	2.— 40 5070 1.—40807050404040404070 1.50406070 1.50 2.— 7060505050	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50 6.— 13.50 5.50 6.50 13.50 - 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.—	35.— 55.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.—
lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . mit Ballen 80—100 cm hoch Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön. laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel lucida, siehe C. acutifolia. melanocarpa, siehe C. nigra. microphylla Wall. (St) (R) (I) mit Ballen 30—40 cm hoch und breit n 50—70 n n n n Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe moupinensis Franch. multiflora calocarpa Rehd. & Wits. newryensis Hort. nigra Fries. (C. melanocarpa Lodd.). Schwarzfrüchtige Zwergmispel nitens Rehd. & Wils. nummularia Hort. Dahlem norbicularis Hort. Dahlem norbicura Rehd. & Wils. pannosa Franch pekinensis Zab. praecox Hort. Vilm. (St). mit Ballen 30—40 cm hoch, 40—60 cm breit Früh rotblühend, sehr n norbicularis Hort. Höhe bis zur Krone 100—120 cm praecox Hessei Hort. Hesse. NEU! (St). 20—30 cm hoch und breit In Laubgrösse, Wuchsform und Frucht zwischen C. praecox und C. adpressa stehend. prostrata Bak. (St) mit Ballen 30—40 cm hoch, 50—70 cm breit racemiflora K. Koch (C. Fontanesi Spach). Traubenblütige Zwergmispel microcarpa Rehd. & Wils. N Veitchi Rehd. rosea Edgem. rubens Hort. Gibbs (I) (St)	2.— 40 5070 1.—40807050404040404070 1.50406070 1.50 2.— 7060505050	3.50 4.— 6.— 3.50 7.— 6.— 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50 6.— 13.50 5.50 6.50 13.50 - 4.— 13.50	35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 48.— 56.— — 35.—

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Cotoneaster (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
salicifolia rugosa Rehd. & Wils	90	8	_
Simonsii Bak. (I) starke Sträucher Kronenbäumchen 120—140 cm Stammhöhe	40 80	3.50 7.—	25.—
tomentosa Lindl	1.—	9.—	1/1-
tomentosa Lindl.	40	3.50	25.—
vulgaris Lindl. Gewöhnliche Zwergmispel. Echt!	50 40	4.— 3.50	25.—
	40	0.00	20.—
Cotoneaster, in Sorten meiner Wahl 100 St. M. 25	0.111	and the second	
1000 St. M. 225.—	11	1105 110	104
Crataegus — Dorn — Rosaceae.	1	140.0	201
Arnoldiana, Sarg	60		6/1 -
Carrierei Vauv. (R) Pyramiden 100-150 » »	1.—	9.—	HT.
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 8-10 cm Umfang	3.—	27.—	240.—
coccinea L. Scharlachdorn	40 60	3.50 5.40	25.— 48.—
coccinoides Ashe	60	0.10	40.—
corallina Hort	60	5.40	_
crudelis Sarg. (Cr. flabellata Lge.)	70 80	6.30 7.20	-110
120—150 n n	1	9.—	_
» inermis Hort	80	_	_
» salicifolia Ait	80 80	7.20 7.20	_
Ellwangeriana Sarg	70		_
fissa fructu luteo Hort. Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 8-10 cm Umfang	3.—	27.—	-
flabellata, siehe Cr. crudelis. glandulosa Mönch	60	5.40	
grignonensis Mouillef	1.—	9.—	
Jonesae Sarg	1.20	11.—	matter de
11. 0	70 80	3-10	CI CHELL
nemoralis Sarg	70	-	64
oxyacantha (monogyna) alba plena Hort. Pyramiden 80—100 » »	60	5.40	-
# 150-200 » » Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 6-8 cm Umfang	1.— 1.70	9.— 15.—	107 0 10 R
» » » 180—200 » 8—10 » »	2.—	18.—	160.—
» punicea (flore coccineo) Hort Pyramiden 60-80 cm hoch	60	5.40	10 m 10 / 1
» » plena Hort. Rotdorn » 100—150 » » Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang	70 1.70	6.—	55.—
» » » 180—200 » 8—10 » »	2.—	15.— 18.—	135.— 160.—
» rosea Hesse Pyramiden 60-80 cm hoch	- .60	5.40	
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang » plena Hort. » » » 180—200 » 6—8 » »	2.— 1.70	15.—	A SHALLOW
» » » » 180—200 » 8—10 » »	2.—	18.—	160.—
» stricta Hort. (Cr. fastigiata Hort.) (R) Pyramiden 120—150 cm hoch	70	6.30	STATE OF THE STATE
Pyramiden-Weissdorn -	1.20 2.—	11.—	7 1070
» 300—350 » »	3.—	_	()× =
» 350—400 » »	4.—	36.—	ILLI TOY
persimilis Sarg. (Cr. crusgalli × macracantha) 120—150 » » punctata Jacq	50 70	6.30	0 0 89
Pyracantha Pers. (Pyracantha coccinea Roem.) (I) (St) Feuerdorn,			
mit Ballen 30-50 cm hoch	1	9.—	S (III-III)
» Gibbsii Port. Gibbs mit Topfballen » Lalandii (Pyracantha coccinea Lalandii Dipp.) (I) (St)	2.—	- 1 1	62747
mit Topfballen 30-40 cm hoch	1.50	13.50	_
» Rogersiana aurantiaca, (St) (I) mit Ballen 30-40 » »	1.50	13.50	MINTER S
Sanguinea Pall	2.— —.50	18.—	35.—
sertata Sarg	60	- 37(11)	1011-20
sorbifolia Lye.	60 1	5.40 9.—	ant/let
	1.20	11.—	
succulenta Lnk	60	1.27	OF THE
Crinodendron — Dreispitzbaum — Eleocarpaceae.	C'AL MARKET		1500
dependens Schneid. (Tricuspidaria dep. Ruiz & Pav.) mit Topfballen	2.—	18.—	I THE P
		0.00000	1 1
Cudrania — Seidenwurmdorn — Moraceae.	Tour	and the same	100
triloba Hance (Vanieria tricuspidata Hu.) . mit Ballen 30-40 cm hoch	2.50	o insoral	00 =
Cydonia — Quitte — Rosaceae.		V down	20
japonica Pers. (Chaenomeles lagenaria Koidz., C. japonica Maulei Hort.		9 50	142
Holstein) (R) Heckenware	— .40	3.50	20.—

Cydonia (Fortsetzung):	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
japonica Abricot Hort., halbgefüllt, kupfrig (St) n alba Hort., einfach weiss n atrococcinea plena Hort., gefüllt, scharlach N Aurora Hort., lachsrot Baltzii Hort., sehr gross, karmesin bis dunkelrosa candicans Hort., reinweiss Columbia Hort., grosse, wohlriechende, grünlichgelbe Früchte eximia Hort., hellrot Mallordi Hort., hellrot Moerloosi Hort., dunkler oder heller rosa, teils weiss gescheckt nivalis Hort., grossblumig, reinweiss nivea extus coccinea Hort., weiss, aussen rötlich (St) pygmaea Hort., glänzend orangelachsfarbig (St) rubra grandiflora Hort., sehr gross, karmesinrot Köhe bis zur Krone 140—160 cm sanguinea plena Hort., gefüllt, blutrot Simoni Hort., halbgefüllt, dunkelscharlach umbilicata Hort., hellrosa versicolor lutescens Hort., gelblichrot lagenaria Wilsonii Rehd. Maulei Moore, Echt! (St) (B) (R) Sträucher 30—50 cm hoch Niedrig, zinnoberrot. Höhe bis zur Krone 120—140 cm	1.20507050 1.2050 1.2050505050 1.2050 1.2070 270 1.2040405080 1.50 2	4.— 6.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 6.— — 6.— — 3.50 3.50 4.— 7.— 13.50 18.—	35.— 35.— 35.— 35.— 35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.—
alpina Hort., reichblühend, prächtig orange bis zinnoberrot (St) atrosanguinea Hort., dunkelrot (St)	80 1.20 1	9.—	=
Cytisus — Geissklee — Leguminosae. Siehe auch Laburnum. austriacus L. Österreichischer Kopf-Geissklee	70 1 2 1 80	9.— 18.— 9.— 7.— 5.—	8e.— —
sessilifolius L	—.4 0	3.60	32.—
n alba Don (D. cantabrica alba Dipp.)	40	3.60	32.—
Daphne — Seidelbast — Thymeleaceae. (St) alpina L	3.— 4.— 2.50 3.50 3.— 2.50 2.50 2.50	36.— 22.50 27.— 22.50 22.50	
Davidia — Taubenstrauch — Nyssaceae. involucrata Baill mit Ballen 80-120 cm hoch	6,—	55.—	uiet-
Decaisnea — Lardizabalaceae. Fargesi Franch	8.— —.80	7	
Decumaria - Sternhortensie, Kletterklamme - Saxifragaceae. barbara L. (St) mit Topfballen	1.50	13.50	IL I
Desmodium — Fesselhülse — Leguminosae. Dillenii Darl.	1.—	0.	1000
Deutzia — Deutzie — Saxifragaceae. corymbifiora rosea Hort. corymbosa R. Br. crenata candidissima Hort. n eburnea Lem. n elegantissima (D. scabra × discolor purpurascens) n Fortunei Hort. n macrosepala Hort. n macrothyrsa Hort. Lem. n magnifica Lem. n Pride of Rochester	70404040404040404		25.— 25.— 25.— 25.— — — 25.— 25.—

		pro	pro 10	pro 100
- a Maria Jake		Stück	Stück	Stück
Deutzia (Fortsetzung):		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
()			11/11/2019	
crenata rosea plena.		40	3.50	25.—
» suspensa Hort. Lem.		80	7.—	60.—
discolor carnea Lem		40	_	-
» fasciculata Lem		40	3.50	
		40	3.50	-
		40	3.50	25
		40	3.50	
		40	3.50	L. Faller Street
		40	3.50	-
gromerumora Franch.	Titut and the Markhan	60	5.—	35.—
	olumenstrauch Eintopfware zum Treiben	50	4.—	1, 100
		40	_	
» carminea Lem		40	_	-
» eximia Lem		40	3.50	17.7
» fastuosa Lem		40	3.50	_
» multiflora Lem		40	3.50	25.—
		40	3.50	25.—
» venusta Lem		40	3.50	-
hybrida Mont-Rose Hor	t. Leni.	1.—	9.—	
		40	.3.50	25.—
		40	3.50	25.—
		40	3.50	25.—
n Boule rose Hort, Lei	n. (D. Lemoinei × D. discolor)	1.—	9.—	
		40	3.50	25.—
	Lem. Boule de Neige Lem.)	40 60	3.00	20,-
	Lem. Boule de Neige Lem.)		9.—	
		1		THE V
	mit Topfballen	1.—	9.—	0.5
		40	3.50	25.—
		50	4.—	201 17011
		50	4.—	_
		80	7.—	
		40	3.50	25.—
Vilmorinae Lem		70	6.—	55.—
			7	
Deutzia, in besten S	Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 25.—	1		
	1000 » » 225.—	-5-TH-0-3	11111	
			100	
	THE POLICE AND A SECOND	THE VI		
Diervillea — Weigelie -	— Caprifoliaceae.			and the latest
Diervillea — Weigelie -	The state of the s	Hog !	Symm	smale J
amabilis Carr., Blumen h	ellrosa	50	4.—	tinglo l
amabilis Carr., Blumen h » alba, mit weissen, lei	ellrosa	40	4.— 3.50	tonido)
amabilis Carr., Blumen h » alba, mit weissen, lei » viride-variegata Ho	ellrosa	40 40	3.50	Smills I
amabilis Carr., Blumen h » alba, mit weissen, lei » viride-variegata Ho Auguste Wilhelm, Blum	ellrosa	40 40 40	3.50	e c Tel)
amabilis Carr., Blumen h » alba, mit weissen, lei » viride-variegata Ho Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- und	ellrosa	40 40 40 50	3.50 3.50 4.—	35.—
amabilis Carr., Blumen h » alba, mit weissen, lei » viride-variegata Ho Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- und candida, sehr sehön, rein	ellrosa	40 40 40 50 60	3.50 3.50 4.— 5.—	35.— —
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata Ha Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- und candida, sehr sehön, rein Chamaeléon, sehr reichbl	ellrosa	40 40 40 50 60 50	3.50 3.50 4.—	35.—
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata Ho Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- und candida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., du	ellrosa licht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa unkelrot blühend	40 40 50 60 50 50	3.50 3.50 4.— 5.— 4.— 4.—	35.— —
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata Ho Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- und candida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichble Edouard André Lem., du Emile Gallé, dunkelrot	ellrosa licht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa	40 40 40 50 60 50	3.50 3.50 4.— 5.— 4.—	35.— 35.—
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata Ho Auguste Wilhelm, Blun biformis, grosse, hell- une candida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., du Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le	ellrosa leht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa unkelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend	404040506050504080	3.50 3.50 4.— 5.— 4.— 4.—	35.— 35.—
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata Ha Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- und candida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., du Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig la Féerie, bedeckt sich zur	ellrosa leht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa unkelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten	40 40 40 50 60 50 50 40	3.50 3.50 4.— 5.— 4.— 4.— 3.50	35.— 35.— ——————————————————————————————
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- uncandida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbledouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur l floribunda Sieb. & Zucc., r	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen lecht rosa gefärbten Blumen lett. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa unkelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel	404040506050504080	3.50 3.50 4.— 5.— 4.— 4.— 3.50 7.—	35.— 35.— ——————————————————————————————
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- uncandida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbledouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur l floribunda Sieb. & Zucc., r	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen lecht rosa gefärbten Blumen lett. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa unkelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel	40404050605050408050	3.50 4.— 5.— 4.— 3.50 7.— 4.—	35.— 35.— ——————————————————————————————
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- uncandida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbledouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur l floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G	ellrosa leht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa unkelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten	4040405060505040805040	3.50 4.— 5.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50	35.— 35.— ——————————————————————————————
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blun biformis, grosse, hell- uncandida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur l floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bl	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa unkelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel libbs., dunkelrote Blätter und Blüten	404040506050504080504050	3.50 4.— 5.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 3.50	35.— 35.— 35.— — — — — 35.—
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blun biformis, grosse, hell- uncandida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur l floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bl	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa unkelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel libbs., dunkelrote Blätter und Blüten	4040405060504080504050505050	3.50 4.— 5.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50	35.— 35.— 35.— — — — — 35.—
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blun biformis, grosse, hell- uncandida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichble Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur l floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bl grandiflora Vanhouttei	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa unkelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel libbs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert	4040405060505040505040505070	3.50 4.— 5.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 4.— 6.—	35.— 35.— 35.— — — — — 35.—
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blun biformis, grosse, hell- uncandida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur l floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bl grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa unkelrot blühend buchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel bibts., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund	404040505050504050504050504050405040	3.50 4.— 5.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50	35.— 35.— 35.— — — 35.— — 25.— 25.—
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blun biformis, grosse, hell- uncandida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur l floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bl grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblutre	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa unkelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel lübbs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund	40404050505050405050405050704080	3.50 4.— 5.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 7.—	35.— 35.— 35.— — — 35.— — 25.— 25.—
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blun biformis, grosse, hell- uncandida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur l floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bl grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblute Héroine, aufrecht, mit gre	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa unkelrot blühend buchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel bibbs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund ot	4040405050505040505040504050404040404040	3.50 4.— 5.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 3.50 3.50	35.— 35.— 35.— — — 35.— — 25.— 25.—
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blun biformis, grosse, hell- uncandida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur l floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bl grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblute Héroine, aufrecht, mit gre hortensis aurea, klein, k	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa inkelrot blühend buchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel bibs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund ot ossen, hellrosa Blumen cirschrot, einfarbig, Laub goldgelb	404040505050504050504050405040405050	3.50 4.— 5.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 7.—	35.— 35.— 35.— — — 35.— — 25.— 25.—
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blun biformis, grosse, hell- uncandida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur l floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bl grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblute Héroine, aufrecht, mit gr hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gro	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa unkelrot blühend buchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel bibs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund ot ossen, hellrosa Blumen cirschrot, einfarbig, Laub goldgelb osse, dunkelrosa Blumen	404040505050504050504050507040804050101010101010101	3.50 4.— 5.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 4.—	35.— 35.— 35.— — — — 35.— — 25.— —
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blun biformis, grosse, hell- uncandida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bi grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblute Héroine, aufrecht, mit gre hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gro giganteaeflora, dure	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa unkelrot blühend buchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel bibs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund ot ossen, hellrosa Blumen cirschrot, einfarbig, Laub goldgelb osse, dunkelrosa Blumen chscheinend mattrosa	404040505050504050504050507040804050404040405040504040504050404050405040	3.50 4.— 5.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 3.50 7.— 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 3.50 7.— 3.50 3.50	35.— 35.— 35.— — — 35.— — 25.— 25.— 25.—
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blun biformis, grosse, hell- uncandida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bi grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblute Héroine, aufrecht, mit gre hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gro giganteaeflora, dure nivea, reinweiss, in de	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa unkelrot blühend buchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel bibs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund ot ossen, hellrosa Blumen cirschrot, einfarbig, Laub goldgelb osse, dunkelrosa Blumen chscheinend mattrosa lichten hochrunden Büscheln	40404050505050405050405050704080405040704070	3.50 4.— 5.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 7.— 3.50 7.— 6.— 3.50 7.— 6.— 3.50 7.— 6.— 3.50 7.— 6.— 3.50 7.— 6.— 3.50 7.— 6.— 6.— 6.— 6.— 6.— 6.— 6.— 6	35.— 35.— 35.— — 35.— — 25.— 25.— —
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blun biformis, grosse, hell- unc andida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bi grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblute Héroine, aufrecht, mit gr hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gro giganteaeflora, dur nivea, reinweiss, in d Perle, gross, milchweiss	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa unkelrot blühend buchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel bibts., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund ot ossen, hellrosa Blumen cirschrot, einfarbig, Laub goldgelb osse, dunkelrosa Blumen chscheinend mattrosa lichten hochrunden Büscheln diss, leicht rosa gerandet	4040405050505040505040505070408040504040404050404040404040404	3.50 4.— 5.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 3.50 7.— 3.00 7.—	35.— 35.— 35.— —————————————————————————
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blun biformis, grosse, hell- unc andida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bi grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblute Héroine, aufrecht, mit gre hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gro giganteaeflora, dur nivea, reinweiss, in d Perle, gross, milchwe rubra, mit sehr gross	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen lett. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa inkelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel libbs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund ot ossen, hellrosa Blumen cirschrot, einfarbig, Laub goldgelb osse, dunkelrosa Blumen chscheinend mattrosa lichten hochrunden Büscheln diss, leicht rosa gerandet een Blättern und dunkelrosa Blüten	404040505050504050504050507040804050404040404040404	3.50 4.— 5.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50	35.— 35.— 35.— — 35.— — 25.— 25.— —
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- und candida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., du Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bi grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblute Héroine, aufrecht, mit gr hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gro giganteaeflora, dur nivea, reinweiss, in d Perle, gross, milchwe rubra, mit sehr gross aureo-margina	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa nukelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel libbs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund ot ossen, hellrosa Blumen cirschrot, einfarbig, Laub goldgelb osse, dunkelrosa Blumen chscheinend mattrosa lichten hochrunden Büscheln diss, leicht rosa gerandet een Blättern und dunkelrosa Blüten ta Hort., Blätter schön gelb gerandet	4040405050505040505040505070408040504050405060	3.50 4.— 5.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 3.50 7.— 3.00 7.— 3	35.— 35.— 35.— — 35.— — 25.— — 25.— — —
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- und candida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bi grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblute Héroine, aufrecht, mit gr hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gro giganteaeflora, dur nivea, reinweiss, in d Perle, gross, milchwe rubra, mit sehr gross aureo-margina Ideal, karminrosa, aussen	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa nukelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel lübbs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund ot ossen, hellrosa Blumen cirschrot, einfarbig, Laub goldgelb osse, dunkelrosa Blumen chscheinend mattrosa lichten hochrunden Büscheln diss, leicht rosa gerandet een Blättern und dunkelrosa Blüten ta Hort., Blätter schön gelb gerandet lebhaft karmin	4040405050505040505040505070404050704050704080507040808080	3.50 4.— 5.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 3.50 7.— 3.00 7.— 3	35.— 35.— 35.— — 35.— — 25.— — 25.— — —
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- und candida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur l floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bi grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblute Héroine, aufrecht, mit gr hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gro giganteaeflora, duro nivea, reinweiss, in d Perle, gross, milchwe rubra, mit sehr gross aureo-margina Ideal, karminrosa, aussen incarnata, Belaubung hel	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa nukelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel libbs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund ot ossen, hellrosa Blumen cirschrot, einfarbig, Laub goldgelb osse, dunkelrosa Blumen chscheinend mattrosa lichten hochrunden Büscheln diss, leicht rosa gerandet een Blättern und dunkelrosa Blüten ta Hort., Blätter schön gelb gerandet lebhaft karmin lgelb, Blüten dunkelrosa	404040505050504050504050507040804050 140608040608040	3.50 4.— 5.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 3.50 7.— 3.50 6.— 3.00 6.— 3.00 6.— 3.00 6.— 3.00 6.— 3.00 6.— 3.00 6.—	35.— 35.— 35.— — 35.— — 25.— — 25.— — —
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- und candida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bi grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblute Héroine, aufrecht, mit gr hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gro giganteaeflora, dur nivea, reinweiss, in d Perle, gross, milchwe rubra, mit sehr gross aureo-margina Ideal, karminrosa, aussen incarnata, Belaubung hel intermedia Zbl., rosa und	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen lett. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa lukelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel libbs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund ot ossen, hellrosa Blumen cirschrot, einfarbig, Laub goldgelb osse, dunkelrosa Blumen chscheinend mattrosa lichten hochrunden Büscheln diss, leicht rosa gerandet een Blättern und dunkelrosa Blüten ta Hort., Blätter schön gelb gerandet lebhaft karmin lgelb, Blüten dunkelrosa weisse Blumen	40404050505050405050405050704080507040805070405050704050507040505050505050505	3.50 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 3.00 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.—	35.— 35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 25.— 35.—
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blun biformis, grosse, hell- und candida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bi grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblute Héroine, aufrecht, mit gr hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gro giganteaeflora, dur nivea, reinweiss, in d Perle, gross, milchwe rubra, mit sehr gross aureo-margina Ideal, karminrosa, aussen incarnata, Belaubung hel intermedia Ztl., rosa und Desboisii Hort. (D. h	ellrosa licht rosa gefärbten Blumen licht rosa gefärbten Blumen licht rosa gefärbten Laub lichen karmesinrot, Austrieb bräunlich lichen karmesinrot, Austrieb bräunlich lichen karmesinrot, Austrieb bräunlich lichen karmen lichen lichen karmin- und hellrosa lichen karmin- und hellrosa lichten karmin- bis purpurrot, reichblühend lichtereit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten lichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel lichbs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa lumen gross, tiefrosa lossen, hellrosa Blumen lirschrot, einfarbig, Laub goldgelb losse, dunkelrosa Blumen lichten hochrunden Büscheln liss, leicht rosa gerandet lichten hochrunden Büscheln liss, leicht rosa gerandet lien Blättern und dunkelrosa Blüten ta Hort., Blätter schön gelb gerandet lebhaft karmin ligelb, Blüten dunkelrosa weisse Blumen ortensis × D. floribunda), hell- und dunkelrosa	404040505050505050505	3.50 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 3.50 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.— 4.—	35.— 35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 35.— 35.— 35.—
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- und candida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bi grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblute Héroine, aufrecht, mit gr hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gro giganteaeflora, dur nivea, reinweiss, in d Perle, gross, milchwe rubra, mit sehr gross aureo-margina Ideal, karminrosa, aussen incarnata, Belaubung hel intermedia Ztl., rosa und Desboisii Hort. (D. h Stelzneri Hort., rosa	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen lett mit grünbuntem Laub men karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa lükelrot blühend lütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel libbs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund ot lossen, hellrosa Blumen kirschrot, einfarbig, Laub goldgelb losse, dunkelrosa Blumen einscheinend mattrosa lichten hochrunden Büscheln liss, leicht rosa gerandet leen Blättern und dunkelrosa Blüten ta Hort., Blätter schön gelb gerandet lebhaft karmin lgelb, Blüten dunkelrosa weisse Blumen ortensis × D. floribunda), hell- und dunkelrosa gefärbte Blumen	404040505050505050505	3.50 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 7.— 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50	35.— 35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 25.— 35.— 25.— 25.— 25.— 25.—
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blun biformis, grosse, hell- unc andida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur l floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bi grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblute Héroine, aufrecht, mit gr hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gro giganteaeflora, duro nivea, reinweiss, in d Perle, gross, milchwe rubra, mit sehr gross aureo-margina Ideal, karminrosa, aussen incarnata, Belaubung hel intermedia Zbl., rosa und Desboisii Hort. (D. h Stelzneri Hort., rosa Japonica D. C., weiss, in V	ellrosa lecht rosa gefärbten Blumen lett rosa gefärbten Blumen lett mit grünbuntem Laub lett karmesinrot, Austrieb bräunlich lett dunkelrosa Blumen lähend, Blumen karmin- und hellrosa lähend blühend lähend, Blumen karmin- und hellrosa lähelrot blühend lättezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten leichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel läbbs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund letter in gelbem Schlund letter schot, einfarbig, Laub goldgelb lesse, dunkelrosa Blumen lichscheinend mattrosa lichten hochrunden Büscheln liss, leicht rosa gerandet len Blättern und dunkelrosa Blüten ta Hort., Blätter schön gelb gerandet lebhaft karmin lgelb, Blüten dunkelrosa weisse Blumen ortensis × D. floribunda), hell- und dunkelrosa gefärbte Blumen Veinrot übergehend	4040405050505050405050704080405070404050507040505050505050505	3.50 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 4.—	35.— 35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 35.— 25.— 25.— —
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- und candida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bi grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblute Héroine, aufrecht, mit gr hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gro giganteaeflora, dur nivea, reinweiss, in d Perle, gross, milchwe rubra, mit sehr gross aureo-margina Ideal, karminrosa, aussen incarnata, Belaubung hel intermedia Ztl., rosa und Desboisii Hort. (D. h Stelzneri Hort., rosa japonica D. C., weiss, in V Jean Macé Lem., Blätter m	ellrosa leht rosa gefärbten Blumen lort. mit grünbuntem Laub len karmesinrot, Austrieb bräunlich len karmin- weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa linkelrot blühend len leichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel libbs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa lumen gross, tiefrosa lort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund lot lossen, hellrosa Blumen lirschrot, einfarbig, Laub goldgelb losse, dunkelrosa Blumen lichten hochrunden Büscheln lichten hochrunden Büscheln lists, leicht rosa gerandet len Blätter und dunkelrosa Blüten ta Hort., Blätter schön gelb gerandet lebhaft karmin legelb, Blüten dunkelrosa weisse Blumen ortensis × D. floribunda), hell- und dunkelrosa gefärbte Blumen Veinrot übergehend lit gelblich. Schein, Blumen klein, dunkelkarmin	404040505050505050505	3.50 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50	35.— 35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 35.— 25.— 25.— —
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- und candida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bi grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelbluta Héroine, aufrecht, mit gr hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gra giganteaeflora, dura nivea, reinweiss, in d Perle, gross, milchwe rubra, mit sehr gross aureo-margina Ideal, karminrosa, aussen incarnata, Belaubung hel intermedia Zhl., rosa und Desboisii Hort. (D. h Stelzneri Hort., rosa japonica D. C., weiss, in V Jean Macé Lem., Blätter m Lavallei Hort. Lem., leuch	ellrosa leht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa nukelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel libbs, dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund ot ossen, hellrosa Blumen cirschrot, einfarbig, Laub goldgelb osse, dunkelrosa Blumen chscheinend mattrosa lichten hochrunden Büscheln diss, leicht rosa gerandet sen Blättern und dunkelrosa Blüten ta Hort, Blätter schön gelb gerandet lebhaft karmin lgelb, Blüten dunkelrosa weisse Blumen ortensis × D. floribunda), hell- und dunkelrosa gefärbte Blumen Veinrot übergehend nit gelblich. Schein, Blumen klein, dunkelkarmin tend dunkelpurpur	404040505050505050505	3.50 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50	35.— 35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— —
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- und candida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bi grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelbutre Héroine, aufrecht, mit gr hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gro giganteaeflora, dure nivea, reinweiss, in de rubra, mit sehr gross aureo-margina Ideal, karminrosa, aussen incarnata, Belaubung hel intermedia Zbl., rosa und Desboisii Hort. (D. h Stelzneri Hort., rosa japonica D. C., weiss, in V Jean Macé Lem., Blätter m Lavallei Hort. Lem., leuch Lowi, Blumen dunkelpurp	clebt rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa nukelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel sibbs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund ot ossen, hellrosa Blumen cirschrot, einfarbig, Laub goldgelb osse, dunkelrosa Blumen chscheinend mattrosa lichten hochrunden Büscheln diss, leicht rosa gerandet sen Blättern und dunkelrosa Blüten ta Hort., Blätter schön gelb gerandet lebhaft karmin lgelb, Blüten dunkelrosa weisse Blumen ortensis × D. floribunda), hell- und dunkelrosa gefärbte Blumen Veinrot übergehend nit gelblich. Schein, Blumen klein, dunkelkarmin ttend dunkelpurpur urrot	404040505050505050505	3.50 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 3.50 5.—	35.— 35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 35.— 25.— 25.— —
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- une candida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bi grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelbluta Héroine, aufrecht, mit gr hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gra giganteaeflora, dura nivea, reinweiss, in d Perle, gross, milchwe rubra, mit sehr gross aureo-margina Ideal, karminrosa, aussen incarnata, Belaubung hel intermedia Zhl., rosa und Desboisii Hort. (D. h Stelzneri Hort., rosa japonica D. C., weiss, in V Jean Macé Lem., Blätter m Lavallei Hort. Lem., leuch Lowi, Blumen dunkelpurp Mad. Couturier, lebhaft	clicht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa nukelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel sibbs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund ot ossen, hellrosa Blumen cirschrot, einfarbig, Laub goldgelb osse, dunkelrosa Blumen chscheinend mattrosa lichten hochrunden Büscheln diss, leicht rosa gerandet ten Blättern und dunkelrosa Blüten ta Hort., Blätter schön gelb gerandet lebhaft karmin lgelb, Blüten dunkelrosa weisse Blumen ortensis × D. floribunda), hell- und dunkelrosa gefärbte Blumen Veinrot übergehend itt gelblich. Schein, Blumen klein, dunkelkarmin teend dunkelpurpur urrot rosa und weisse Blumen	40404050505050504050504050704040504050405040504060804050405040504050405040504050405040405040405040405040406040406040	3.50 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 3.50 3.50 - 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 3.50 3.50 5.— 3.50	35.— 35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 40.—
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- und candida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bi grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblute Héroine, aufrecht, mit gr hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gro giganteaeflora, dur nivea, reinweiss, in d Perle, gross, milchwe rubra, mit sehr gross aureo-margina Ideal, karminrosa, aussen incarnata, Belaubung hel intermedia Ztl., rosa und Desboisii Hort. (D. h Stelzneri Hort., rosa japonica D. C., weiss, in V Jean Macé Lem., Blätter m Lavallei Hort. Lem., leuch Lowi, Blumen dunkelpurp Mad. Couturier, lebhaft Lemoine, hell- und	clicht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa nukelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel sibbs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund ot cossen, hellrosa Blumen cirschrot, einfarbig, Laub goldgelb osse, dunkelrosa Blumen chscheinend mattrosa lichten hochrunden Büscheln diss, leicht rosa gerandet eta Blättern und dunkelrosa Blüten tata Hort., Blätter schön gelb gerandet lebhaft karmin lgelb, Blüten dunkelrosa weisse Blumen ortensis × D. floribunda), hell- und dunkelrosa gefärbte Blumen Veinrot übergehend itt gelblich. Schein, Blumen klein, dunkelkarmin den dunkelpurpur urrot rosa und weisse Blumen dunkelrosa, reichblühend	404040505050505050505	3.50 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.—	35.— 35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 40.—
amabilis Carr., Blumen h alba, mit weissen, lei viride-variegata He Auguste Wilhelm, Blum biformis, grosse, hell- und candida, sehr schön, rein Chamaeléon, sehr reichbl Edouard André Lem., de Emile Gallé, dunkelrot Eva Rathke, prächtig le Féerie, bedeckt sich zur floribunda Sieb. & Zucc., r florida purpurea Hort. G venusta Rehd. Gloire des Bosquets, Bi grandiflora Vanhouttei Groenewegeni, rosenrot Hendersoni, dunkelblute Héroine, aufrecht, mit gr hortensis aurea, klein, k Conquête, enorm gro giganteaeflora, dur nivea, reinweiss, in d Perle, gross, milchwe rubra, mit sehr gross aureo-margina Ideal, karminrosa, aussen incarnata, Belaubung hel intermedia Ztl., rosa und Desboisii Hort. (D. h Stelzneri Hort., rosa japonica D. C., weiss, in V Jean Macé Lem., Blätter m Lavallei Hort. Lem., leuch Lowi, Blumen dunkelpurp Mad. Couturier, lebhaft Lemoine, hell- und	clicht rosa gefärbten Blumen ort. mit grünbuntem Laub nen karmesinrot, Austrieb bräunlich d dunkelrosa Blumen weiss, reichblühend lühend, Blumen karmin- und hellrosa nukelrot blühend euchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten eichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel sibbs., dunkelrote Blätter und Blüten lumen gross, tiefrosa Hort., rosa mit Weiss bordiert mit gelbem Schlund ot ossen, hellrosa Blumen cirschrot, einfarbig, Laub goldgelb osse, dunkelrosa Blumen chscheinend mattrosa lichten hochrunden Büscheln diss, leicht rosa gerandet ten Blättern und dunkelrosa Blüten ta Hort., Blätter schön gelb gerandet lebhaft karmin lgelb, Blüten dunkelrosa weisse Blumen ortensis × D. floribunda), hell- und dunkelrosa gefärbte Blumen Veinrot übergehend itt gelblich. Schein, Blumen klein, dunkelkarmin teend dunkelpurpur urrot rosa und weisse Blumen	40404050505050504050504050704040504050405040504060804050405040504050405040504050405040405040405040405040406040406040	3.50 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 7.— 4.— 3.50 4.— 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 3.50 7.— 3.50 4.— 3.50 3.50 3.50 - 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 4.— 3.50 3.50 3.50 5.— 3.50	35.— 35.— 35.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 40.—

Diervillea (Fortsetzung):		pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Presico Fleur de Mai Lem., Blüten aussen resa mit Parpur marmoriert -80 5 - -	Diervillea (Fortsetzung):		M. Pf.	
Splendens Carr. Anstried glantend gelb, Herbstfarbung sehr sehon .	praecox Fleur de Mai Lem., Blüten aussen rosa mit Purpur marmoriert Président Duchartre, Laub dunkelrandig, Blumen dunkelpurpur rivularis Gatt., grünlichgelbe Blütenrispen	80 60 80 40 60	3,50 5,— 5.—	=
Diospyros — Persimone — Ebenaceae. Lotus L., Dattelpflaume	splendens Carr., Austrieb glänzend gelb, Herbstfärbung sehr schön styriaca Klenert, reichblühend, hellrot, starkwachsend venosa, schmalblättrig, rosablühend Verschaffelti, purpurrosa mit weissen Borden Voltaire, rotblühend	80 60 40 50	7.— 5.— 3.50 4.—	_
Lotus L., Datielpdaume 100—150 cm aoch 1.— 9.—	1000 St. M. 225			
Dipolopappus, siche Cassinia. Dirca — Lederholz — Thymelaeaccae. palustris L		1.—	9.—	_
Diplopappus, siche Cassinia. Dirca — Lederholz — Thymelaeaceae. palustris L.	Dipelta — Doppelschild — Caprifoliaceae.			
Dirca		2.75	-	(i) —
Distyllum				
Drimys	palustris L mit Ballen 20-30 cm hoch	1.50	13.50	-
Drimys — Beissrinde, Gewürzrindenbaum — Magnoliaceae. aromatica F. Müller			G. 15	41.5
Dryas — Silberwurz, Bergnymphe — Rosaceae.		1.75	15.—	02
Cotopetala L. (St) (I)		1.75	15.—	_
Echinopanax — Igelkraftwurz — Araliaceae. horridus Dene. (Panux horrida Sm.) mit Ballen 20-40 cm hoch 4.	Dryas — Silberwurz, Bergnymphe — Rosaceae.			
Colored to the color of the c		60	5.40	48.—
Elaeagnus — Ölweide — Elaeagnaceae. angustifolia L. (R)		4 —	36.—	1 mm
angustifolia L. (R) argentea Pursh. (R). macrophylla Thég. mit Ballen 30-40 cm hoch pungens maculata aurea Hort. """ """ """ """ """ """ """ """ """ "				
macrophylla Thég. mit Ballen 30-40 cm hoch pungens maculata aurea Hort. n 20-30 n 1.50 13.50 - 20-30 n 1.50 13.50 - 3.50 n 1.50 13.50 n 1.50 13.50 n 1.50 n 1.50	angustifolia L. (R)			
** Simoni Carr.	macrophylla Thbg mit Ballen 30-40 cm hoch	1.50	13.50	
reflexa Morr. & Dane.	» Simoni Carr	1.50	13.50	111-1
Elsholtzia — Kamminze — Labiatae. Stauntoni Benth. Empetrum — Rauschbeere — Empetraceae. (St) nigrum L., Krähenbeere	reflexa Morr. & Done			
Elsholtzia — Kamminze — Labiatae. Stauntoni Benth. Empetrum — Rauschbeere — Empetraceae. (St) nigrum L., Krähenbeere				
Empetrum — Rauschbeere — Empetraceae. (St) nigrum L., Krähenbeere	Elsholtzia — Kamminze — Labiatae.			1-
nigrum L., Krähenbeere mit Ballen 40 3.60 32 s scoticum Hook. n nit Ballen 50 4.50 40 Enkianthus — Prachtglocke — Ericaceae. 1.20 11 50 11 50 11 50 11 50 11 50 11 50 11 50 11 50 11 50 11 50 11 50 11 50 80 80 Ercilla — Phytolaccaceae. Nouth Ballen auch Calluna. 1 9 50 <td< td=""><td></td><td>1.50</td><td>-</td><td>il _</td></td<>		1.50	-	il _
Enkianthus — Prachtglocke — Ericaceae. campanulatus Nichols			0.40	20
campanulatus Nichols mit Ballen 80—100 cm hoch nability albiflorus Mak mit Ballen 80—100 cm hoch nability albiflorus Mak mit Ballen 40—60 cm hoch nability albiflorus Mak mit Ballen nability albiflorus mit Ballen				
** albiflorus Mak				
volubilis A. Juss. (Bridgesia spicata Hook.) mit Ballen 40—60 cm hoch Erica — Heide — Ericaceae. (I) (B) (St) Siehe auch Calluna. australis L	" albiflorus Mak			80.—
Erica — Heide — Ericaceae. (I) (B) (St) Siehe auch Calluna. —.60 5.40 —. australis L. —.60 5.40 —.60 —.40 —.60 —.40 —.60 —.60 —.40 —.60 —.60 —.60 —.60 —.40 —.60 —.40 —.60 —.60 —.60 —.60 —.40 —.60 —.60		100		Line In
australis L.		1	3.—	
n atropurpurea Lodd	australis L mit Ballen	60	5.40	.Un Tar
n atropurpurea Lodd	ciliaris L mit Ballen			
1000 St. M. 200.— » » — 30 2.70 24.—	n atropurpurea Lodd	and the state of t		
	1000 St. M. 200.— » »	30	2.70	24.—

	pro	pro 10	pro 100
Erica (Fortsetzung)	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
herbacea alba Auct. (E. carnea alba Zab.) mit Ballen	40	3.60	32.—
" King George Hort	50 35	4.50 3.—	28.—
Winter Beauty Hort. Neuheit! Ab Dezember in Blüte! 1000 St. M. 250.— »	35	3.—	28.—
Mackayana Babingt	40 40	3.60 3.60	32.— 32.—
Tetralix alba Ait., weisse Glockenheide	30 30	2.70	24.— 24.—
vagans alba Sweet	30	2.70	24.—
» Mrs. D. F. Maxwell Hort	1	9.—	
» rubra Dipp	30	2.70	24.—
Erica, in besten Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 30.— 1000 St. M. 270.—			
1000 St. Id. 270.—		-	
Escallonia — Escallonie — Saxifragaceae.			
langleyensis Veitch mit Topfballen 30-40 cm hoch macrantha Hook, & Arn	60 60	5.— 5.—	40.—
macrantha Hook. & Arn	60	5.—	
Eucommia — Eucommiaceae.			
ulmoides Oliv	5.—	_	_
Eucryphia — Eucryphiaceae.			
pinnatifida Gay. (E. glutinosa Focke) mit Topfballen	2.75	_	_
Euptelea — Scheinrüster — Trochodendraceae.			
polyandra Sieb. & Zucc mit Ballen 80—100 cm hoch	2.50	22.50	, -
Evodia — Rutaceae.			
hupehensis Dode Sträucher 100-150 cm hoch ramiflora, siehe Orixa.	2.—	18.—	_
Evonymus — Spindelbaum — Celastraceae.			
alata C. Koch. Korkästiger Spindelbaum	1.—	9.—	
» triflora Franch & Sav	1.— —.80	9.—	_
<pre>» angustifolia Wood</pre>	1	9.— 9.—	_
atropurpurea Jacq. (R)	1	9.—	_
europaea L. Pfaffenhütchen (R)	40	3.50	25.—
» aldenhamensis Hort, Gibbs	1. - 70	9.—	
Hamiltoniana Wall	1.—	9.—	=
japonica acuta Rehd. (R)	1	9.—	
kewensis Hort. (E. radicans minima SimL.) (I) (St)	60 1	5.— 9.—	40.—
latifolia Scop. Breitblättriger Spindelbaum	1	9.— 9.—	_
Maackii Rupr	1.—		E _
nana Koopmanni Dipp. (R) (St) (I) mit Ballen	60 1.—	5.—	40.—
oxyphylla Miqu	1.—	9.—	2 =
radicans Sieb. (St) (I) mit Ballen	60 60	5.— 5.—	40.—
 minima, siehe E. kewensis. variegata Hort mit Ballen 	80	7.—	-
n vegeta Rehd. (St) (I)	90	8.—	70.— 70.—
sanguinea Loes	90 1	s.— 9.—	10.—
yedoënsis Koehne	1.—	9.—	(1160)
Exochorda — Scheinfelsenbirne, Perlstrauch — Rosaceae. Alberti macrantha Hort. (E. Alberti × E. grandiflora)	2.50	11 12	-0
Giraldi Wilsonii Rehd	2.50	-	80
grandiflora Lindl	1.—	9.—	80.—

	pro Stück	pro 10	pro 100
Fagus - Rotbuche, Buche - Fagaceae.	M. Pf.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
ferruginea Ait	4.—		
200—250 » »	7.—		-
Höhe bis zur Krone 60-80 cm orientalis Lipsky	6.—	50.—	
200—250 » »	6.— 7.—	50	-
250—300 » »	8.—		_
Sieboldi Endl	6.—	50.— 45.—	_
150—200 » »	6.—	45.—	
Höhe bis zur Krone 60-80 cm	6.—	50	0
silvatica argenteo-marginata Hort	6.— 6.—	50.— 50.—	_
» asplenifolia Lodd	5.—	45.—	_
150—180 » » Höhe bis zur Krone 60—80 cm	6.—	50.—	_
oristata Hort	5.—	45.—	112_
Höhe bis zur Krone 60—80 cm	6.—	50.—	
» Dawyckii Hesse	5.—	45.—	
150—200 » »	7.—	60.—	
Pyramidenbuche! 250-300 » » 400-500 » »	10.— 25.—	90.—	
Höhe bis zur Krone 60-80 cm	6.—	50	450.—
n grandidentata Hort	5.—	-	
150—180 » » 350—400 » »	6.— 20.—	180.—	MF()
Höhe bis zur Krone 60-80 cm	6	50.—	1107
Höhe bis zur Krone 120 cm, 10-12 cm Umfang » heterophylla Lodd	10	35.—	C 0 1000
120—150 » »	5.—	-	
150—180 » »	6		-
Höhe bis zur Krone 60-80 cm	6.—	50.—	WIL.
» horizontalis Hort. monac. Neueinführung! Neue, landschaftlich			
wertvolle Wuchsform mit vollständig waagerecht abstehenden Ästen. Höhe bis zur Krone 80-100 cm, 6-8 cm Umfang	6.—	50.—	NO
» » » 100—120 » 6—8 » »	8.—	70.—	-
n n n 180-200 n 6-8 n n	10.—	- 30	
» purpurea Ait. Blutbuche	4.—	35.—	
» » macrophylla Hort. (Swat Margret.) 150-200 » »	6	50.—	7,00
Höhe bis zur Krone 120—140 cm, 6—8 cm Umfang » » » 140—160 » 6—8 » »	8.— 9.—	70.— 80.—	
» » » 160—180 » 6—8 » » .	10.—	90.—	
» » major Hort	12.—	110.— 45.—	400.—
150-200 » »	6.—	50.—	450.—
200—250 » » 250—300 » »	8	70.— 90.—	650.— 850.—
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 6-8 cm Umfang	12.—	110.—	- 000
» » roseo-marginata Hort	5.—	45.—	-
150-180 » » Höhe bis zur Krone 80-100 cm, 6-8 cm Umfang	6.— 7.—	50.— 60.—	_
» quercifolia Hort 60-80 cm hoch	4.—	35.—	ROUTE.
80—120 » » 120—150 » »	5.— 6.—		S WILL
Höhe bis zur Krone 60-80 cm, 6-8 cm Umfang	6.—	50.—	- 10-
» quercina Sichrow	5.—	45	n / n / n
» Rohani Koerber	5.— 6.—	45.—	
Höhe bis zur Krone 80—100 cm » » » 100—120 »	7.—	70	_
» » » » 100—120 » » tortuosa Hort. (F.s. suenteliensis Hort.). Süntelbuche 80—100 cm hoch	8	70.—	
» Zlatia Schneid. Serbische Goldbuche	5.—	45	Dellas.
150-200 n n 200-250 n n	7.— 8.—	60.— 70.—	
Höhe bis zur Krone 60-80 cm	6.—	50.—	-
Fontanesia — Fontanesie — Oleaceae.	(121 1	ALTERNATION AND ADDRESS AND AD	
phillyreoides La Bill.	50	4	7>0 -1
Forestiera — Forestiere — Oleaceae.			
	1.—	9.—	-
acuminata Poir. Zugespitzte Forestiere mit Ballen neo-mexicana A. Gr. (St)	1.—	9.—	
Forsythia — Goldglöckchen — Oleaceae (B).		THE RESERVE	
europaea Dey. & Bald	80	7	17 (210)

	pro	pro 10	pro 100
Forsythia (Fortsetzung):	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
intermedia Zbl Sträucher 100—120 cm hoch	40	3.50	25.—
Kronenbäumchen 120—140 cm Stammhöhe » densiflora Koehne Sträucher 80—100 cm hoch	1	9.— 3.50	25.—
Kronenbäumchen 100-120 cm Stammhöhe	1.—	9.—	_
» primulina Rehd Sträucher 80—100 cm hoch Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe	40 1	3.50	25.—
» spectabilis Koehne Sträucher 80-120 cm hoch	50 50	4	35.—
Kronenbäumchen 120—140 cm Stammhöhe	1.—	4.— 9.—	35.—
suspensa Vahl starke Sträucher » Fortunei Rehd » »	40 50	3.50 4.—	25.—
» » atrocaulis Rehd	50 50	4.— 4.—	35.—
» Sieboľdi 2bl » »	50	4.—	35.—
viridissima Ldl	50	4.—	35.—
Fothergilla — Hamamelidaceae. alnifolia L. fil mit Ballen	3.—	27.—	- 1
major Lodd	3.—	27.—	_
monticola Ashe	3.—	E-	9 -
Fraxinus — Esche — Oleaceae. americana acuminata Wesm	1.50		
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6—8 cm Umfang	2.50 3.—	22.50 27.—	- 1
n n n n 200 n 10-12 n n	3.50	31.50	-
excelsior L. Gemeine Esche	90 1.70	S.— 15.—	70.—
» 10—12 » » » 12—14 » »	2.— 2.50	18.— 22.50	00000
» 14—16 » »	3.—		8-1-1
» 18-20 » » » aurea Pers. Goldesche	1.20	11.—	_
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 8-10 cm Umfang " " " 180-200 " 10-12 " "	3.— 4.—	27.— 35.—	_
» » » » 180—200 » 12—14 » »	4.50	40.—	_
» concavifolia variegata Hort	1.20		
» Hessei Hort, Hesse NEU! Stattliche Einblatt-Esche mit grossem pappelähnlichen Blatt und von sehr kräftigem Wuchs.	No.	Lange	77 77 11 200
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 8—10 cm Umfang » » » 200—220 » 10—12 » »	4.— 5.—	36.— 45.—	320.— 400.—
» » » 200—220 » 12—14 » »	6.—	50.—	_
» globosa Hort. Kugelesche. Höhe bis zur Krone 200-220 cm, 8-10 cm Umfang	2.50	22.50	200.—
n n n 200—220 n 10—12 n n	3.—	27.—	240.—
» heterophylla <i>Hort</i>	3.50 1.50	31.50 13.50	280.—
longicuspis Sieb. & Zucc	1.50 1.20	11.—	-
Hochstämme 6-8 cm Umfang	2.50	22.50	_
monophylla Desf. Einblattesche. Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8-10 cm Umfang	3.—	27.—	
oregona pulverulenta Dieck	$\frac{3.50}{1.50}$	31.50 13.50	= "
Ornus L. Gemeine Blumenesche, Mannaesche.			1100
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang » » » » 200 » 10—12 » »	3	27.— 35.—	320.—
» » » » 200 » 12—14 » »	5.—	45.—	000
» globosa Hort. NEU! Kugel-Blumenesche. Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang	4.—	36.—	
» » » » » 200 » 10—12 » »	5.—	45.—	HIN LIE
» rotundifolia Hort	1.20	_	_
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang " " " 200 " 10—12 " "	3.— 4.—	27.— 36.—	_
Paxiana Lingelsh. Grosse, stark duftende Blütenstände. 120-150 cm hoch	2.— 1.50	18. - 13.50	160.—
potamophila Herd. Uferesche	1.20	11.—	
Höhe bis zur Krone 160—180 cm, 10—12 cm Umfang "" " 160—180 " 12—14 " "	3.— 3.50	27.—	195
Washingtoni Hort	1.50	13.50	1 - 1 h
Fuchsia — Fuchsie — Onagraceae. corallina Hort. (St) Winterschutz mit Topfballen	50	4.50	40.—
gracilis Hort. (St) Winterschutz	50	4.50	40.—
» Tom Thumb (St) Winterschutz »	1.—	-	_

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Garrya — Becherkätzchen — Garryaceae.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Fadyenii Hook mit Topfballen	2.—		_
Gaultheria — Scheinbeere — Ericaceae. procumbens L. Niederliegende Scheinbeere (St) (I) mit Ballen	70	6.—	55.—
Shallon Pursh. Grosse Scheinbeere (St) (1) » »	1.20	11.—	
Genista — Ginster — Leguminosae.		1	
Dallimorei Hort. (Cytisus Dallimorei Rolfe.) mit Topfballen hispanica L. (St)	2	18.—	60.—
hybrida Dorothy Walpole mit Topfballen pilosa L		18.— 9.—	_
praecox Hort. (Cytisus praecox Hort.)	2.—	18.—	_
radiata Scop. Strahlenginster (St) » »	60 60	5.— 5.—	45.— 45.—
sagittalis L. (St) Pfeilginster	50	4. —	35.—
» Andreana Dipp mit Topfballen » compacta Hort	2	18.—	_
 Daisy Hill Hort. Douard Seedling N 	2.—	18.—	
» Firefly Hort	2.— —.60	18.— 5.—	- 11
thyrsiflora Hort. (G. tinetoria elatior Hort.) » » tinetoria L. Färberginster	80 70	7.— 6.—	_
» plena Hort. (St) mit Topfballen		13.50	120.—
Gleditschia — Gleditschie — Leguminosae.	80	7.—	
caspica Desf	1.50	13.50	20
japonica Miqu	1.50	9.—	80.—
triacanthos L. Christusdorn Sträucher 150-200 cm hoch 200-250 » »	1.—	6.— 9.—	55.—
Hochstämme 6—8 cm Umfang » 8—10 » »	3	27.— 35.—	_
Glycine, siehe Wistaria unter "Schlingpflanzen".			
Gymnocladus — Schusserbaum — Leguminosae. canadensis Lam	2.—	18.—	_
Halesia — Silberglocke — Styracaceae. tetraptera Ellis. (H. carolina L.) Maiglöckchenbaum	1.70	15.—	
Halimodendron — Salzstrauch — Leguminosae. argenteum Fisch.	1	9.—	80.—
Hamamelis — Zaubernuss — Hamamelidaceae.	1		
japonica Sieb. & Zucc. (H. arborea Mast.)	3.— 3.— 2.50	27.— 27.— 22.50	
» Zuccariniana Hort	3.50	31.50	_
vernalis Sarg	3	27.— 11.—	
virginica L	1.50	13.50	=
Hedera, siehe unter "Schlingpflanzen".			
Helianthemum, siehe unter "Stauden".	4	1 -1-	
Helwingia — Cornaceae. rusciflora Willd. (H. japonica Dietr.) (St) mit Ballen	1.50	13.50	
Hibiscus — Eibisch — Malvaceae.		D. W.	
syriacus-Hybriden: Admiral Dewey, gefüllt, reinweiss, schöne Blüte	1.30	11.—	. 1_
amplissimus, stark gefüllte Blüte von bläulicher Farbe	1.30 1.30	11	1012
Souvenir de Charles Breton, halbgefüllt, violett	1.30	-	-,
Hippophaë — Sanddorn, See-Kreuzdorn — Elaeagnaceae.	50	4	
salicifolia D. Don.	50 50	4	144
Holodiscus discolor, siehe Spiraea ariaefolia.	(FE) (FE)	- 10	

	pro Stück	pro 10	pro 100
Hovenia — Fruchtbaum — Rhamnaceae.	M. Pf.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
dulcis Thbg mit Ballen 40-60 cm hoch	1.50	13.50	n.i
Humulus, siehe unter "Stauden".			
Hydrangea — Hortensie — Saxifragaceae.		300	
altissima Wall mit Topfballen	1	9.—	-
arborescens cordata Pursh	1 60	9.— 5.—	40.—
» urticifolia Hort Nesselblättrige Hortensie	1	9	
hortensis Lindleyana Hort. (H. macrophylla rosea Unger)	70	6.—	55.—
» Mariesi Hort	1.20	11	T.
opuloides acuminata A. Gr mit Ballen » japonica Belzonii imperialis Hort	1.50 1.—	13.50	-
» Otaksa C.S	1	9.—	CE U
» stellata rubra Dipp., siehe H. stellata rubra Hort. paniculata grandiflora Sieb Sträucher mit 4—8 Trieben	50	4.—	35.—
Kronenbäumchen 60—80 cm bis zur Krone 80—100 » » »	1.— 2.50	9.— 22.50	_
» 100—120 » » »	3.—	27.—	-
pubescens Dene	3.50 80	31.50	
radiata Walt. (H. nivea Mich.)	80 50	7.—	-
Sargentiana Rehd		4.50	40.—
stellata rubra Hort. (H. opuloides stellata rubra Dipp.)	$\frac{1.50}{80}$	13.50	_
xanthoneura Diels. Alljährlich sehr reichblühender, stattlicher Blütenstrauch mit breiten weissen Blütenständen	1.—	9.—	_
Hymenanthera — Hautanthere — Violaceae.	H THE !		
crassifolia Hook. (St) mit Topfballen	1.20	11.—	_
Hypericum — Hartheu, Johanniskraut — Hypericaceae.		- 111	
calycinum L. (I) (St) mit Ballen Moserianum E. André	80 80	7.—	60.—
patulum Henryi Veitch	80 80	7.—	_
Iberis, siehe unter "Stauden".	1/31	month.	
Idesia — Orangenkirsche — Flacourtiaceae.			
polycarpa Maxim	1.20	11.—	-
Ilex — Hülse, Stechpalme — Aquifoliaceae (R) • (I).	to ne i	0.50	
Aquifolium L	2.— 2.50	18.— 22.50	160.— 200.—
100—125 » »	5.—	45.—	
125—150 » » 150—200 » »	6.— 8.—	55.— 70.—	10 ==
200—250 » »	12.— 18.—	110.—	mijoli
250—300 » » 300—350 » »	20.—		-
» argenteo-marginata Hort 80—100 » » » aureo-marginata Hort	6.— 3.—		
» balearica Loes 80-100 » »	5	45.—	
100—125 » » 150—175 » »	9.—		
» bicolor <i>Hort</i>	12.— 5.—	1019	_
100—12 5 » »	7.—	_	_
» calamistrata Goepp	4.— 3.—	10 ⁴ T = -	MINISTER OF
<pre>" ferox Ait</pre>	3.— 5.—	45.—	11 1 1
100—125 » »	6.—	55.—	
n handsworthensis Moore, siehe I. spinosissima Hort. Hesse.	9.—	4	12
» heterophylla Ait	5.— 8.—	11 3 31	40-
» Hodginsii Hodg 60-80 » »	5.—	-	17-1
» » argenteo-variegata Hort	6.— 3.—	_	414

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Ilex (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Aquifolium laurifolia Kern 60-80 cm hoch	4.—		_
80—100 » » 100—125 » »	5.— 6.—	55.—	
125—150 » »	8.—		-
n longifolia argenteo-marginata Hort 40-60 » » n pyramidalis Hort. (I. latifolia) (B) 60-80 » »	3.—	27.—	-11-
80—100 » »	4	36.—	-
100—125 » » 125—150 » »	8.—	55.— 70.—	
" Madame Briot Hort	12.—		-
» Madame Briot Hort	3.—	10-1	
» pendula argenteo-marginata Hort 30-40 » » » scotica Koch (I. Aquif. marginata Loud) 60-80 » »	3.— 5.—	_	_
» Watereriana Moore	3.—	1 4 _ 1	- 1
crenata Thbg	1	9.—	80
» » aureo-variegata Hort 20-30 » »	1	9.—	50.—
Fargesii Franch	3.— 5.—	27.— 45.—	
100—120 » »	8.—	_	_
glabra (L.) Gray (Prinos glaber L.) mit Topfballen 15—20 » » opaca Ait. ' mit Ballen 30—50 » »	2.—	9.— 18.—	_
pedunculosa continentalis Loes	4.—	36.—	_
Perado Ait	5.— 3.—	45.—	
manipurensis Loes. (I. Veitchi) 30-40 m manipurensis	3.—	_	-
Sieboldi Miqu., laubabwerfend	6	6	55.—
spinosissima Hort. Hesse (I. Aquifolium handsworthensis Moore)	3.—		
60-80 » »	5.—		
Veitchi, siehe I. Pernyi manipurensis. verticillata Gray, laubabwerfend Sträucher 100—120 cm hoch	70	6.—	55.—
Wilsoni, siehe I. Aquifol. occidentalis platyphylloides. yunnanensis Franch	2.50	22.50	Charles.
	2.00	22,30	
Indigofera — Indigostrauch — Leguminosae.	111 5 1	a la la	The Art I
decora Ldl. rotblühend, spät	2.— 2.—	18.— 18.—	
reticulata Koehne, weiss blühend	2.—	18.—	-
Itea - Rosmarinweide - Saxifragaceae.	-	17.70	-11.5
virginica L	70	6.—	-
Jasminum — Jasmin — Oleaceae.			3 100
Beesianum Bees. (St)	60	5.—	40
floridum Bge. (J. Reevesii Van Houtte) mit Topfballen	1	9.—	
humile L	1.20 1.50	11.— 13.50	TEN
» aureum Hort » »	1.50	13.50	
officinale L. (St)	3.— 1.50	13.50	_
Juglans — Walnuss — Juglandaceae.			
cinerea L. Graue Walnuss, Butternuss . Hochstämme 8-10 cm Umfang	3.—	27.—	_
n 10—12 n n n 12—14 n n	4.50	36.— 40.—	_
cordiformis Maxim	5.—	45.—	-
cordiformis Maxim	4.50	40.— 13.50	_
Hachstämme S-10 am IImfana	3.—		_
nigra L. Schwarze Walnuss	3.— 4.—	27.—	_
		11111	
Kalmia — Berglorbeer, Kattunstrauch — Ericaceae. (I) angustifolia L. Schmalblättrige Kalmie (R) 30-40 cm hoch	1.50	13.50	120.—
» pumila Bosse	1.50	13.50	120.—
n rosea Rehd	1.50 1.50	13.50 13.50	120.—
glauca Ait. (K. polifolia Wangenh.) (St)	1.50	13.50	1 12
latifolia L. Breitblättrige Lorbeerrose (R) 30-40 » »	1.70	15.—	135.—
Kerria — Kerrie, Ranunkelstrauch, Frühlingsrose — Rosaceae.		120	
japonica de Cand. (Corchorus japonicus Thbg.)	50	4	_

Stuck Stuc		pro	pro 10	pro 100
spenoica argenteo-marginata Hort.			-	
## aureo-marginata Hort.	Kerria (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
nelmista Biort				n mm
Taburnum				-
Adami Petz. & Kirch. (Labumocytisus) National Petr. & Kirch. (Labumocytisus) National Petr. & Kirch. (Labumocytisus) National Petr. & Kirch. (Labumocytisus) National Petr. & Kirch. &				-
Adami Petz. & Kirch. (Labumocytisus) National Petr. & Kirch. (Labumocytisus) National Petr. & Kirch. (Labumocytisus) National Petr. & Kirch. (Labumocytisus) National Petr. & Kirch. &	Laburnum — Goldregen — Leguminosae	La Carte		
Hohe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Unfang 3.— 27.— 3.—				41110/11
alpinum Grisch. Alpengoldregen . Hochstämme 12-14 n n. 4 4.0 3.50 25 160	Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 8-10 cm Umfang	3.—	27.—	-
vulgare Griseb. (Cytisus Laburnum L.) Gen. Goldregen (R)				
Hochstamm 8-10 cm Unfag 2.— 15.— 16.5 200.— 20.5 20.5 200.— 20.5 20.5 200.— 20.5 20.5 200.— 20.5 20.5 200.— 20.5 20.5 200.— 20.5 20.5 20.5 20.— 20.5 20.— 20.5 20.— 20.5 20.— 20.5 20.— 20.— 20.5 20.— 20.5 20.— 20.5 20.— 20.5 20.— 20.— 20.5 20.— 20.	vulgare Griseb. (Cytisus Laburnum L.) Gem. Goldregen (R) . Sträucher			25.—
** Alsohingeri Robb. Höhe bis zur Krone 180—200 enn. 8—10 ** n **	Hochstämme 8—10 cm Umfang			160.—
## ohrysophyllum Spāth. (L. vulgare aureum Rehd.) . Sträucher — .60				200.—
Watereri Dipp. Hohe bis zur Krone 180-200 m 8-10 cm Unifang 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3	n n n 180-200 n 10-12 n n	4.—	-	
No.	» chrysophyllum Späth. (L. vulgare aureum Rehd.) Sträucher Watereri Ding Höhe bis zur Krone 180-200 am 8-10 am Umfang		97	Willey,
Ledum				-
Ledum	Lavandula, siehe unter "Stauden".		la Sal	
Latifolium Aii. 30-40 cm boch 1.20 11 95 Leucotho8 — Traubenheide — Erica ce ae. Siebe auch Andromeda und Lyonia. Catesbaei A. Gr. (Andromeda Catesbaei Walt.) (St) (I) 30-40 cm hoch 40-60 n n 2 18 Leycesterla — Buntdachblume — Caprifolia ce ae. formosa Walt. 1.50 13.50 120 Ligustrum — Rainweide — Olea ce ae. (R) 3.50 2 acuminatum Koehne . -40 3.50 25 auurense Carr. -50 4 californicum Hort. -50 4 ciliatum Sieb. (St) -50 4 coriaceum Carr. (L. japonicum Thunb.) mit Ballen 1.50 3.50 25 Delavayanum Haroti (I) (St) -40 3.50 25 n aureo-marginatum Hort. -50 1000 n 3.50. -50 4.50 40 n aureo-marginatum Hort. -50 1000 n 3.50. -50 4.50 40 n aureo-marginatum Hort. -50 1000 n 3.50. -50 4.50 40 n aureo-marginatum Hort. -50 1000 n 3.50. -50 4.50 40 n aureo-marginatum Hort. -50 1000 n 3.50. -50 4.50 40 n aureo-marginatum Hort. -50 1000 n 3.50. -50 4.50 40 n aureo-marginatum Hort. -50 1000 n 3.50. -50 4.50 40 n aureo-marginatum Hort. -50 1000 n 3.50. -50 4.50 40 n aureo-marginatum Hort. -50 1000 n 3.50. -50 4.50 40 n au			- 1	4 11
Dalustre L. 30-40 n n 1.20 11 95	latifolium Ait	1.20	11	. –
Catesbaei A. Gr. (Andromeda Und Lyonia. 1.50 13.50 120.—	palustre L	1.20	11.—	95.—
Catesbaei A. Gr. (Andromeda Und Lyonia. 1.50 13.50 120.—	Leucothoë - Tranbenheide - Ericaceae.	Act .		-
Leycesterla — Buntdachblume — Caprifoliaceae. formosa Watt.				0.0
Leycesterla — Buntdachblume — Caprifoliaceae. formosa Wall				120.—
Ligustrum — Rainweide — Oleaceae. (R) acuminatum Kochne Delavayanum Hort. blota Sieb. § Zucc. acuminatum Hort. blota Sieb. § Zucc. acuminatum Hort. blota Sieb. § Zucc. acuminatum Hort. clihatum Hort. blota Sieb. § Zucc. acuminatum Hort. clihatum Kochne blota Sieb. § Zucc. acuminatum Hort. clihatum Hort. clihatum Hort. blota Sieb. § Zucc. acuminatum Hort. clihatum Kochne blota Sieb. § Zucc. acuminatum Hort. clihatum Hort. cl	and the second s	2.—	18.—	
Ligustrum — Rainweide — Oleaceae. (R) acuminatum Koehne				
Ligustrum — Rainweide — Oleaceae. (R) acuminatum Koehne 40 3.50 25.— amurense Carr. 50 4.—	formosa Wall mit Ballen	1.50	13.50	_
acuminatum Kochne amurense Carr. californicum Hort. californicum Hort. coriaceum Carr. (L. japonicum Thunb.) Delavayanum Hariot (I) (St) Delavayanum Hariot (I) (St) Delavayanum Hariot (I) (St) particle amurense Carc. n aureo-marginatum Hort. n aureo-arginatum Hort. n binandrum Diets n binandrum Diets ovalifolium Hass.	Ligustrina, siehe Syringa.		77 400	
acuminatum Kochne amurense Carr. californicum Hort. californicum Hort. coriaceum Carr. (L. japonicum Thunb.) Delavayanum Hariot (I) (St) Delavayanum Hariot (I) (St) Delavayanum Hariot (I) (St) """ variegatum Hort. """	Ligustrum — Rainweide — Oleaceae (R)		115	
amurense Carr. californicum Hort. ciliatum Sieb. (St) coriaceeum Carr. (L. japonicum Thunb.) Delavayanum Hariot (I) (St) Delavayanum Hariot (I) (I) Delavayanum Hariot (I) (II) Delavayanum Hariot (II) (III) Delavayanum Hariot (II) (III) Delavayanum Hariot (II) (III) Delavayanum Hariot (III) (III) (III) Delavayanum Hariot (III) (IIII) (IIII) Delavayanum Hariot (IIII) (IIIII) Delavayanum Hariot (IIII) (IIII) Delavayanum Hariot (IIIIIII) (IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII			3.50	95
ciliatum Sieb. (\$1)	amurense Carr			20.
Delavayanum Hariot (I) (St)	californicum Hort			-
Delavayanum Hariot (I) (St)	coriaceum Carr. (L. japonicum Thunb.) mit Ballen			1 = 1
** aureo-marginatum *Hort.** ** variegatum *Hort.** ionandrum *Diets* japonicum *Tiby.* (Hort.)** (I)	Delavayanum Hariot (I) (St)	1		
** variegatum Hort.	n aureo-marginatum Hort.			
japonicum Thbg. (Hort.) (I) mit Ballen — .40 3.50 — macrocarpum Koehne — .40 3.50 — .40 3.50 — ovalifolium Hassk. ● (I) ZU HECKEN! Sträucher 120—150 cm hoch, mit 10—20 Trleben, 1000 St. M. 270.— .40 3.50 — .40 3.50 — .40 3.50 — .40 3.50 — .40 3.50 — .40 3.50 — .40 3.50 — .40 3.50 — .40 3.50 — .40 3.50 30.— .40 3.50 25.—	» variegatum Hort			17
macrocarpum Koekne medium Franch. & Savat. ovalifolium Hassk. ● (1) ZU HECKEN! Sträucher 120—150 cm hoch, mit 10—20 Trieben, 1000 St. M. 270.— " 150—200 " " " 10—20 " 1000 " 315.— " 200—250 " " " 10—20 " 1000 " 360.— " aureo-elegantissimum Hort. " aureo-marginatum Hort. " elegans argenteum Hort. " elegans argenteum Hort. Purpusi Hoefk. Regelianum Koekne ●				
medium Franch. § Savat	macrocarpum Koehne			1000
Sträucher 120—150 cm hoch, mit 10—20 Trieben, 1000 St. M. 270.— 40 3.50 30.— 35.— 35.— 35.— 35.— 36.— 35.— 36.— 36.— 35.— 36.— 36.— 35.— 36.— 36.— 35.— 36	medium Franch. & Savat	40	3.50	
" 150-200 " " " 10-20 " 1000 " 315.— " 36.— " 35.— " 200-250 " " " 10-20 " 1000 " 360.— " 360.— " 36.— " 40.— " 40.— " 40.— " 40.— " 40.— " 40.— " 40.— " 40.— " 40.— " 40.— " 40.— " 40.— " 11.— " 40.— " 11.— " 11.— " 12.0 " 11.— " 11.— " 12.0 " 11.— " 11.— " 12.0 " 11.— " 11.— " 12.0 " 12.— " 12.0 " 12.— " 12.0 " 12.— " 12.0 " 12.—		40	3,50	30.—
## Aureo-elegantissimum Hort. Höhe bis zur Krone ca. 80-100 cm 1.20 11 - - - - - - - - -	» 150—200 » » 10—20 » 1000 » » 315.—	45	4.—	35.—
Höhe bis zur Krone ca. 80—100 cm 1.20 11.— 2.70 6.— 2.70 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.00 2.50				
## elegans argenteum Hort. Purpusi Hoefk	Höhe bis zur Krone ca. 80-160 cm			CTION I
Purpusi Hoefk				
Regelianum Koehne Simoni tricolor Hort	Purpusi Hoefk mit Ballen			
species himalayense Purp. (L. compactum Hook. f. & Thoms.), n n 1.— strongylophyllum Hemst. (I) (St)	Regelianum Koehne			100 June 100
strongylophyllum Hemst. (I) (St)	Species himalayense Purn. (L. compactum Hook f. & Thomas).			
Sträucher 200—250 cm hoch, mit 10—15 Trieben, 1000 St. M. 360.— *** atrovirens *Hort.** Sträucher 60—80 cm hoch, mit 8—15 Trieben, 1000 St. M. 170.— *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	strongylophyllum Hemst. (1) (St)			
" atrovirens Hort. Sträucher 60-80 cm hoch, mit 8-15 Trieben, 1000 St. M. 170.— 25 2 19 " 80-100 "" " 8-15 "" 1000 "" 200.— 30 2.50 22 " 100-120 "" " 1000 "" 270.— 40 3.50 30 " chlorocarpum Hort. (L. vulg. fructu luteo Hort.) 40 3.50 25 " glaucum Hoefk. (L. vulg. glauc. albo-marg. Rehd.) 40 3.50 25 " pyramidale Hort. 40 3.50 25 " reticulatum Hort. 40 3.50 25 Lindera — Fieberstrauch — Lauraceae. 40 3.50 40 Praecox Bl. (Benzoin praecox Sieb. & Zucc.) mit Topfballen 2 18 -	Vulgare L. Gemeine Rainweide ZU HECKEN! Sträucher 200-250 cm, hach, mit 10-15 Trieben, 1000 St. M 360	_ 50	4.50	40 —
" 80-100 " " " 8-15 " 1000 " " 200 "30 2.50 3.50 30 " 100-120 " " " 100-120 " " " 1000 " " 270 40 3.50 35 3.50 25 3.50 3.50 25 3.50	» atrovirens Hort.		-	
"" 100—120 "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""				
" chlorocarpum Hort. (L. vulg. fructu luteo Hort.) 40 3.50 25 " glaucum Hoefk. (L. vulg. glauc. albo-marg. Rehd.) 40 3.50 25 " italum Mill. 40 3.50 25 " pyramidale Hort. 40 3.50 25 " reticulatum Hort. 40 3.50 40 Lindera — Fieberstrauch — Lauraceae. 40 3.50 40 praecox Bl. (Benzoin praecox Sieb. & Zucc.) mit Topfballen 2 18 -				
" italum Mill	» chlorocarpum Hort. (L. vulg. fructu luteo Hort.)		3.50	25.—
" pyramidale Hort				
Lindera — Fieberstrauch — Lauraceae. praecox Bl. (Benzoin praecox Sieb. & Zucc.) mit Topfballen 2.— 18.— —	" pyramidale Hort	40	3.50	
praecox Bl. (Benzoin praecox Sieb. & Zucc.) mit Topfballen 2.— 18.— —	» reticulatum Hort	40	3.50	-111
	Lindera - Fieberstrauch - Lauraceae.	-		
sericea Bl				190
	sericea Bl » »	2.—	18.—	

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Ilex (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Aquifolium laurifolia Kern	4.— 5.— 6.— 8.—	55.—	
n longifolia argenteo-marginata Hort 40-60 » » n pyramidalis Hort. (I. latifolia) (B) 60-80 » » 80-100 » »	4.— 3.— 4.—	27.— 36.—	
100—125 » » 125—150 » » 175—200 » »	6.— 8.— 12.—	55.— 70.—	
m Madame Briot Hort	4.— 3.— 3.— 5.— 3.—		
renata Thbg	1 1 1	9.— 9.— 9.—	80
Fargesii Franch	3.— 5.— 8.—	27.— 45.— — 9.—	
opaca Ait. '	2.— 4.— 5.— 3.—	18.— 36.— 45.—	Ī
» manipurensis Loes. (I. Veitchi)	3.— 6.— —.70		55.—
spinosissima Hort. Hesse (I. Aquifolium handsworthensis Moore) 30-40 cm hoch 60-80 " "	3.— 5.—	_	
werticillata Gray, laubabwerfend Sträucher 100—120 cm hoch Wilsoni, siehe I. Aquifol. occidentalis platyphylloides. yunnanensis Franch	70 2.50	6.— 22.50	55.— —
Indigofera — Indigostrauch — Leguminosae.			
decora Ldl. rotblühend, spät	2.— 2.— 2.—	18.— 18.— 18.—	=
Itea — Rosmarinweide — Saxifragaceae. virginica L	70	6.—	1=1 <u>7</u> 0
Jasminum — Jasmin — Oleaceae. Beesianum Bees. (St)	60 1	5.— 9.—	40.—
humile L	1.20 1.50 1.50	11.— 13.50 13.50	1137
officinale L. (St)	3.— 1.50	13.50	-
cinerea L. Graue Walnuss, Butternuss . Hochstämme 8-10 cm Umfang	3. <u> </u>	27.— 36.—	=
cordiformis Maxim	4.50 5.— 4.50 1.50	40.— 45.— 40.— 13.50	A = =
nigra L. Schwarze Walnuss	3.— 3.— 4.—	27	=
Kalmia - Berglorbeer, Kattunstrauch - Ericaceae. (1)	F		
angustifolia L. Schmalblättrige Kalmie (R) 30—40 cm hoch pumila Bosse	1.50 1.50 1.50	13.50 13.50 13.50	120.—
» rubra Hort	1.50 1.50 1.70	13.50 13.50 15.—	120.— — 135.—
Kerria — Kerrie, Ranunkelstrauch, Frühlingsrose — Rosaceae. japonica de Cand. (Corchorus japonicus Thbg.)	50	4	1

	pro	pro 10	pro 100
Warnia (Fartsatzung)	Stück	Stück	Stück
Kerria (Fortsetzung): japonica argenteo-marginata Hort	M. Pf. 60	M. Pf. 5.—	M. Pf.
» aureo-marginata Hort	60	5.—	_
» laciniata Hort	$\frac{60}{1.20}$	5.— 11.—	
Laburnum — Goldregen — Leguminosae.		1 . 1	13000
Adami Petz. & Kirch. (Laburnocytisus)		- 1	
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang " " " 180—200 " 10—12 " "	3.— 4.—	27.— 36.—	_
alpinum Griseb. Alpengoldregen Hochstämme 12-14 » » vulgare Griseb. (Cytisus Laburnum L.) Gem. Goldregen (R) Sträucher	4	3.50	25.—
Hochstämme 8-10 cm Umfang	2.—	18.—	160.—
» Alschingeri Rchb. Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 8-10 » »	2.50 3.—	22.50 27.—	200.—
» » » » 180-200 » 10-12 » » chrysophyllum Späth. (L. vulgare aureum Rehd.) Sträucher	4. —	_	_
Watereri Dipp. Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 8-10 cm Umfang	3.—	27.—	_
» » » 180—200 » 10—12 » »	4	36.—	7
Lavandula, siehe unter "Stauden". Ledum — Porst — Ericaceae. (1) (St)			-(i=1)
latifolium Ait	1.20	11.—	
palustre L	1.20	11.—	95.—
Leucothoë — Traubenheide — Ericaceae.	100		
Siehe auch Andromeda und Lyonia. Catesbaei A. Gr. (Andromeda Catesbaei Walt.) (St) (I) 30-40 cm hoch	1.50	13.50	120.—
40—60 n n	2.—	18.—	
Leycesteria — Buntdachblume — Caprifoliaceae. formosa Wall mit Ballen	1.50	13.50	
	1.00	13.50	U. O'C
Ligustrina, siehe Syringa.			
Ligustrum — Rainweide — Oleaceae. (R)	40	0.50	0.5
acuminatum Koehne	40 50	$\frac{3.50}{4}$	25.—
californicum Hort	50 50	4.—	
coriaceum Carr. (L. japonicum Thunb.) mit Ballen	1.50	2000	
Delavayanum Hariot (I) (St)	1.— —.40	9.— 3.50	25.—
» aureo-marginatum Hort	70 70	6.—	
ionandrum Diels	1.—	9.—	1-2
japonicum Thbg. (Hort.) (I) mit Ballen macrocarpum Koehne	1.— —.40	9.— 3.50	
medium Franch. & Savat	40	3.50	0.07
Sträucher 120—150 cm hoch, mit 10—20 Trieben, 1000 St. M. 270.— » 150—200 » » » 10—20 » 1000 » » 315.—	40 45	3.50 4.—	30.— 35.—
» 200—250 » » » 10—20 » 1000 » » 360.—	50	4.50	40.—
» aureo-elegantissimum Hort	$\frac{60}{1.20}$	5.— 11.—	40.—
» aureo-marginatum Hort	70 70	6.— 6.—	
Purpusi Hoefk mit Ballen	1.—	9.—	Married A
Regelianum Koehne mit Ballen	40 1	3.50 9.—	100
species himalayense Purp. (L. compactum Hook. f. & Thoms.), » » strongylophyllum Hemsl. (I) (St) » »	1.—	9.— 12.—	
vulgare L. Gemeine Rainweide ZU HECKEN!			
Sträucher 200—250 cm hoch, mit 10—15 Trieben, 1000 St. M. 360.— ** atrovirens Hort.	—.5 0	4.50	40.—
Sträucher 60—80 cm hoch, mit 8—15 Trieben, 1000 St. M. 170.— » 80—100 » » 8—15 » 1000 » » 200.—	25 30	$\frac{2}{2.50}$	19.— 22.—
» 100—120 » » » 15—20 » 1000 » » 270.— » chlorocarpum <i>Hort</i> . (L. vulg. fructu luteo <i>Hort</i> .)	40 40	3.50 3.50	30.— 25.—
» glaucum Hoefk. (L. vulg. glauc. albo-marg. Rehd.)	40	3.50	25.—
» italum <i>Mill.</i>	40 40	3.50 3.50	25.— 25.—
» reticulatum Hort	40	3.50	_
Lindera - Fieberstrauch - Lauraceae.			
praecox Bl. (Benzoin praecox Sieb. & Zucc.) mit Topfballen sericea Bl	2.— 2.—	18.— 18.—	

		1 10	100
	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
T. 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			
Liriodendron — Tulpenbaum — Magnoliaceae.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
tulipifera L. (R)	2.50	22.50	200.—
» 200—250 » »	3.—	27.—	_
		-	
Lithospermum, siehe unter "Stauden".			
	•		
Lonicera — Heckenkirsche — Caprifoliaceae.		1.1	
Siehe auch unter "Schlingpflanzen".			
Alberti Rgl. (L. spinosa Alberti Rehd.) (St)	80		
alpigena Nichols., Alpen-Heckenkirsche	60	5.—	
amoena alba Zbl. (L. floribunda × L. tatarica)	40	3.50	25.—
bella Zbl. (L. Morrowi X L. tatarica)	50	-	-
caucasica Pall.	40	3.50	_
chaetocarpa Rehd.	50	4.—	
chrysantha Turcz	40	3.50	
» turkestanica Hort	40	3.50	
coerulea L	40	3.50	
» dependens Rgl	40	_	
» Kirilowi Hort.	40		_
coerulescens Dipp	40	3.50	
deflexicalyx Batal	40	3.50	_
depressa Royle. (L. Myrtillus depressa Rehd.)	80		1111-
floribunda Boiss, & Buhse	60	5.—	_
helvetica Brügger	40	3.50	-
iberica Bieb., reichblühend, gelb, bleibt lange grün, rotfrüchtig	6 0	5.—	-
involucrata Banks. (R)	40	3.50	25.—
» alpina Hort	40	3.50	
» flavescens Rehd	40	3.50	25.—
» serotina Koehne	4 0	3.50	
Kesselringi Rgl. (L. orientalis kamtschatica Hort.)	40	3.50	_
Korolkowi Stapf.	50	4.—	
Ledebouri Eschsch. Ledebours Heckenkirsche	50	4.—	
Maacki Maxim. Duft!	60	5.—	
» podocarpa Franch	80	7.—	_
micrantha Dipp.	40	3.50	-
microphylla robustior Ledeb.	1	2.50	1
minutiflora Zbl. (L. micrantha X L. Morrowi)	40	3.50	
Morrowii A. Gr	40	3.50	7
myrtilloides Purp. (St)	40	3.50	25.—
Myrtillus Hook. & Thoms. (St)	40	3.50	
nigra pyrenaica Dipp.	40	3.50	_
nitida Wils. (St) (1) mit Ballen, 20-30 cm hoch	50	4.—	35.—
obovata Royle.	40	3.50	
orientalis Lam	40	3.50	_
ovalis, siehe L. trichosantha.			
parvifolia Hayne (L. tat. parvifolia Jaeg.)	40	3.50	
pileata Oliv. (St) (I)	60	5.—	
» yunnanensis Hort. (St) (I) NEU! mit Ballen	60	5.—	-
prostrata Rehd. (St)	40	3.50	_
purpurascens Walp	40	3.50	_
Purpusii Rehd. Neuheit 1927! Sträucher 80-100 cm hoch	40	3.50	28.—
quinquelocularis Hardw	80	_	-
rupicola Hook. f. & Thoms. Felsenheckenkirsche (St)	60	5.—	-
Ruprechtiana Reg.	40	3.50	_
Schmitziana Roezl.	40	3.50	0."
segreziensis Lavall. (L. diversifolia X L. Xylosteum)	40	3.50	25.—
species chinensis Lavall	40	3.50	_
syringantha Max. Duft!tatarica L. (B)	60 40	3.50	25
» alba Lois-Dest	40	3.50	25.—
» alba Lois-Desl	40 40	3.50	25.—
» bicolor Carr.	40	3.50	20.—
» micrantha Reg	40	3.50	
» pulcherrima Reg.	40	3.50	
» rosea grandiflora Hort.	40	3.50	25.—
» splendens Reg. (L. tatarica latifolia Loud.)	40	3.50	25.—
» virginalis grandiflora Hort	40	3.50	
tibetica Bur. & Franch. (St)	50	4.—	35.—
tomentella Hook. et Thoms.	50	4.—	
translucens Carr	40	_	
trichopoda Franch & Savat mit Ballen	60	5.—	_
trichosantha Franch. (L. ovalis Batal.)	40	3.50	-
xerocalyx Diels	50	4.—	
	10	11	
Lonicera, in besten Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 25			
1000 St. M. 225.—			

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Lyclum, siehe unter "Schlingpflanzen".	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Lyonia — Lyonie — Ericaceae. (Andromeda, Leucothoë). calyculata Rchbch. (Andromeda calyculata L.). Zwerglorbeer (I)	1.00	11	-1
frondosa Pursh. (Andromeda frondosa Pursh.)	1.20 1.— 1.20	11.— 9.— 11.—	
Macludrania — Maclura × Cudrania — Moraceae. Andrei Dode (M. hybrida André) mit Ballen 30-50 cm hoch	2.50	_	
Magnolia - Magnolie - Magnoliaceae. (R) Mit Ballen!			
glauca L	4.— 6.—	36.— 50.—	
hypoleuca Sieb. & Zucc. (Honoki)	8.— 6.—	50.—	(h. E !
Kobus D. C	8	36.—	= -
» *80—100 » »	5.—	45.—	
n 100—120 n n n 120—150 n n	6.— 7.—	50.— 60.—	_
» 150-200 » » Hochstämme 6-8 cm Umfang	8.—	70 90	-
parviflora Sieb. & Zucc	10.— 5.—	50.—	
salicifolia Maxim mit Ballen 20-30 » » stellata Maxim. (M. Halleana Hort.) Stern-Magnolie 40-60 » »	6.— 8.—	70.	_
00 00 "	10.—	90.—	_
tripetala L	2.50 S.—	22.50	m E
Hybriden (M. obovata × M. Yulan).	0.		310
Alexandrina Hort., purpur, innen weiss 60-80 » »	6.—	THEFT	
angustifolia <i>Hort.</i>	8.— 8.—		_
Norbertiana Hort., weiss mit Hellpurpur, spät 60-80 » »	6.—	- 11	II -
speciosa <i>Hort.</i>	8.— 6.—		11012
Mahoberberis, siehe Berberis Neuberti.			
Mahonia - Fieder-Berberitze - Berberidaceae.			
Aquifolium Nutt. (B) (R) (St) (I)			- 10
Starke Büsche ohne Ballen 40—50 cm hoch, 1000 St. M. 270.— » mit Ballen 40—50 » » 1000 » » 460.—	40 60	3.50 5.50	30.— 50.—
» Vicarii Hort. Gibbs mit Ballen 10-15 cm hoch	1	-	_
japonica De Cand. (I) (R) (St) » » 70-100 » »	80	7.—	60.—
Malus — Apfelbaum — Rosaceae.			
baccata Borkh., Kirsch- oder Crabapfel, sowohl Wirtschaftsobst als auch Ziersträucher.	_		
» Aldenham Purple Hort. Angl. NEU!. Büsche 100-150 cm hoch	1.20	11	-
» flavescens Hort » 60-80 » » » fructu maximo Hort » 120-150 » »	80 80	7.— 7.—	11 71 1
» Jackii Rehd » 60-80 » »	80	7.— 9.—	-
» nigra Hort	1.— —.80	J.—	u I
» Orange	80 1.50	7.— 13.50	_
Eleyi Hort. (M. purpurea Eleyi Rehd.) Neu! Büsche 120-150 cm hoch	1.—	9.—	_
Höhe bis zur Krone 120-140 cm Exzellenz Thiel, siehe unter "Trauerbäume".	1.50	13.50	_
floribunda Sieb Büsche 100-150 cm hoch	80	7.	60.—
» Arnoldiana Rehd	80 80	7.—	_
Frau Luise Dittmann Hort	1.— —.80	9.— 7.—	The starts
n 120—150 n n	1	9.—	_
magdeburgensis Schoch	1.— —.80	9.— 7.—	_
» 250—300 » »	1.50	13.50	75
Niedzwetzkyana Dieck	1	9.—	
purpurea aldenhamensis Rehd. Neu! Büsche 100-120 cm hoch	1.—	9.—	_
Scheideckeri Zbl	1.50	13.50	1 11-
Sieboldi calocarpa Rehd	80 1	7.— 9.—	_
spectabilis rosea plena Hort » 60-80 » »	—. s0	7	_
toringoides Hughes » 100-120 » »	80	media.	_

76 Laubhölzer.		-1 6	
	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Marlea — Alangiaceae. begoniifolia Roxb. (Alangium chinense Rehd.) mit Ballen platanifolia Sieb. & Zucc. (Alangium platanifolium Harms) . » »	M. Pf. 2.— 2.—	M. Pf. 18.— 18.—	M. Pf.
Menispermum, siehe unter "Schlingpflanzen". Microglossa — Rutenaster — Compositae.	7.7	- V-	L INT
albescens Clarke (Amphirapis albescens DC.) mit Ballen	1.50	13.50	10 min
Moltkia, siehe unter "Stauden".			naua V
Morus — Maulbeerbaum — Moraceae. alba L	40	3.50	25.—
Muehlenbeckia — Polygonaceae. nana Hort. (M. axillaris Walp.) (St) (I) mit Ballen varians, siehe unter "Schlingpflanzen".	1.20	11.—	nia ^r
Myrica — Wachsmyrte — Myricaceae. cerifera L. (R) (St) mit Ballen 80—120 cm hoch	50	4.—	35.—
Myricaria germanica, siehe Tamarix. Neillia — Traubenspiere — Rosaceae.	- 1	4 270	
thyrsiflora D. Don	50		-
Neviusia — Schneelocke — Rosaceae. alabamensis A. Gr	1.70	15.—	<u>-</u>
Nothofagus — Scheinbuche — Fagaceae. antarctica Oerst mit Ballen 120—150 cm hoch » uliginosa Reiche » » 30—50 » breit	2.— 2.—	18.— 18.—	7.9=
Nuttallia (Osmaronia) — Nuttallie — Rosaceae. cerasiformis Torr. & Gr. Oregonpflaume Sträucher 60—80 cm hoch	1	9.—	11 =
Orixa — Orixa — Rutaceae. japonica Thbg. (Evodia ramiflora A. Gr.) 50-70 cm hoch	1.50	13.50	10.4
Osmanthus — Duftblume — Oleaceae. (I) Aquifolium Sieb. & Zucc mit Ballen 20-30 cm hoch	1.70	15.—	_
" 30—40 " " " albo-marginatus <i>Hort</i>	2.50 2.50 3.— 3.—	22.50 — 27.— 27.—	90 <u>F</u>
Osmaronia, siehe Nuttallia.		113	
Ostrya — Hopfenbuche — Betulaceae. carpinifolia Scop	1.—		1
Oxycoccus — Moosbeere — Ericaceae. macrocarpus Pers. (Vaccinium macrocarpum Ait.) (I) Amerik. Moosbeere	40	3.60	32.—
quadripetalus Gilib. (O. palustris Pers., Vaccinium Oxycoccus L.) (I) Sumpf-Moosbeere » latifolius Hort. (I)	$ \begin{array}{r}60 \\60 \\60 \end{array} $	5.— 5.— 5.—	- 45
Pachysandra, siehe unter "Stauden". Pachystigma — Dicknarbe — Celastraceae.	110		7
myrsinites Raj	2.—	18.—	15
Paederia, siehe unter "Schlingpflanzen".	- 91	- 1,14	
Paeonia, siehe unter "Stauden". Paliurus — Stechdorn — Rhamnaceae.		n Ē	3 //4
spina-Christi Mill mit Ballen 30—40 cm hoch	2.—	W-	
Parrotia — Parrotie — Hamamelidaceae. Jacquemontiana Decne. (Parrotiopsis Jacquem. Rehd.) . 30-40 cm hoch persica C. A. Meyer	2.— 2.—	— 18.—	-
Parthenocissus, siehe Ampelopsis unter "Schlingpflanzen".		100). I

	pro	pro 10	pro 100
Pavia, siehe Aesculus.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
Periploca, siehe unter "Schlingpflanzen".			112.
Pernettya — Torfmyrte — Ericaceae. (I) (St)	- 7		145
mucronata major Hort mit Ballen	60	5	45.—
n purpurea Davis	60 60	5.— 5.—	45.—
Perowskia — Labiatae.	100	1000	ACTION 1
atriplicifolia Benth. (St) mit Ballen	1.50	13.50	
Phellodendron — Korkbaum — Rutaceae.	(pileto		unar
amurensis Rupr Hochstämme 10—12 cm Umfang japonicum Maxim	3.—	27.— 27.—	_
» 12—14 » »	3.50	_	-
Philadelphus — Falscher Jasmin, Pfeifenstrauch — Saxifra-			-
gaceae (R). acuminatus Lge	40	3.50	_
Billiardi Koehne	40	3.50	25.—
brachybotris Koehne	40	3.50 3.50	20 II - 1
caucasicus Koehne	40 40	3.50 3.50	25.—
cordifolius Lge	40 40	$\frac{3.50}{3.50}$	25.— 25.—
" deutziaeflorus Rehd	40	3,50	I I I I I I I
 » dianthiflorus Hort. » multiflorus plenus Hort. 	$ \begin{array}{r}40 \\40 \end{array} $	3.50 . 3.50	17 217
<pre>" myrtifolius Hort</pre>	$ \begin{array}{c c}40 \\40 \end{array} $	$\frac{3.50}{3.50}$	111
» rosaeflorus plenus Hort	40 60	3.50 5.—	- LETT -
Falconeri Sarg	40	3.50	25.—
gloriosus Bead	$ \begin{array}{c c}40 \\40 \end{array} $	3.50 3.50	_
Gordonianus Ldl	40 40	3.50 3.50	25.— 25.—
» speciosissimus Hort	40 40	3.50 3.50	25.—
inodorus L	40 40	3.50 3.50	25.—
latifolius Schrad	40	3.50	25.—
Lemoinei Albâtre Lem. (Alabaster)	40 60	3.50 5.—	COTTO 1
 Belle Etoile Lem. (Schöner Stern). Bicolore Lem., zweifarbig, mit rötlicher Mitte 	60 50	5.— 4.—	(2) = <u>1</u>
 Boule rose Lem. (Rosenkugel) Candelabre Lem. (Armleuchter) 	50 60	4:1102	35.—
» Conquête Lem. (Errungenschaft)	60 60	5.—	ME TO
» Dresden Löbn	60 60	5.— 5.—	100
» erectus $Lem.$	40	3.50	25.— 25.—
» grandiflorus (Ph. Montblanc Lem.) » Favourite Lem. (Liebling)	40 60	3.50 5.—	_
" Girandole Hort. Lem. (Apotheose)	70 60	6.— 5.—	55.—
multiflorus Lem. (Ph. Gerbe de Neige Lem.) (Schneegarbe) Norma Lem.	40 60	5	nu and a
» plenus (Ph. Boule d'argent Lem.) (Silberkugel)	 .50 50	4.—	
» Voie lactée Lem. (Milchstrasse)	60 40	5.—	20x19
Lewisi Pursh., sehr spät Magdalenae Kochne	60	5.—	Name of
microphyllus A. Gr. (St)	40	5.— 3. 5 0	25.—
spectabilis plenus Hort. (Ph. nivalis plenus Rehd.)	40 40	3.50 3.50	spill III
pekinensis Rupr	50 50	4.	lander 9
pubescens Loist., spät	40 40	3.50	25.— 25.—
Satsumi Sieb.	40	3.50	O STATE OF
» Yokohamae Hort	40 40	3.50 3.50	25.— 2 5 .—

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Philadelphus (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
sericanthus Koehne, spät	40	3.50	_
» Rehderianus Koehne	40 40	3.50 3.50	25.—
undulatus Hort., spät 🌑	40	3.50	_
verrucosus Schrad	40	3.50	25.—
Wilsoni Koehne	80	7. –	_
Philadelphus, in besten Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 25			
1000 St. M. 225.—			
		0.1=0	
Phillyrea — Steinlinde — Oleaceae. (I)			The second
angustifolia L mit Ballen 20—30 cm hoch	1.50 1.50	13.50	_
latifolia L	2.—	18.—	
myrtifolia Hort	1.50	13.50	_
Vilmoriniana Boiss, & Ball, (Ph. decora)	2.— 1.50	13.50	120.—
Vilmoriniana Boiss, & Ball. (Ph. decora) » » 40-60 » » » 60-80 » »	2.—	18.—	120.—
Dielle de la Mandaille Deine (D)			
Phyllodoce — Moosheide — Ericaceae. (1)	2	# /D	
taxifolia Salisb. (Bryanthus taxifolia Gray). Taxusblättrige Moosheide (St)	2.—	15.—	
Physocarpus — Blasenspiere — Rosaceae.			
capitatus O. Kuntze Sträucher 100-150 cm hoch	40	3.50	_
intermedius parvifolius Rehd » 80—100 » »	40	3.50	-
opulifolius inebrians <i>Hort.</i> •	40 40	3.50 3.50	25.—
Torreyi Maxim. (Neillia Torreyi Wats.) » 100-120 » »	40	3.50	_
Pieris, siehe Andromeda.		7	7
Pirus, siehe Malus.			
			-
Pittosporum — Klebsame — Pittosporaceae. heterophyllum Franch mit Ballen 15—20 cm hoch	2.—	18.—	-
Plagianthus — Quermalve — Malvaceae.			
Lyalli Hook. fil Sträucher 80-100 cm hoch	2.—	18.—	_
Plantago, siehe Ceratostigma unter "Stauden".	Ann	100	
Platanus — Platanaceae.		1 1	
acerifolia pyramidalis Schneid Hochstämme 10—12 cm Umfang	3,50		_
occidentalis L	3.50	31.50	
Polygala — Kreuzblume — Polygalaceae.	- 1		T. C.
Chamaebuxus L. Buchsbaum-Kreuzblume (I) (St) mit Ballen	1.20	11.—	-
Polygonum, siehe unter "Schlingpflanzen".		17.00	i i
" "		1 - 1 - 11	
Populus — Pappel — Salicaceae. (R)	1.00		
alba Bolleana Lauche, Silberpappel Pyramiden 120-150 cm hoch generosa Henry (P. angulata cordata × P. trichocarpa) NEU!	1.20	11.—	
koreana Rehd. NEU!	3.—	27.—	_
	1.50 1.70	13.50 15.—	_
Hochstämme 10—12 cm Umfang	2.50	22.50	-
» 12—14 » »	3.—	27.—	_
. lasiocarpa Oliv	3.50 1.50	31.50 13.50	
nigra fastigiata Desf. Italienische Pyramidenpappel. (B)	1.00	10.00	1
Volle Pyramiden 300-350 cm hoch	2.—	18.—	_
» » 350—400 » » Przewalskii <i>Maxim</i>	$\frac{2.50}{1.50}$	22.50	
Simoni fastigiata Schneid	1.20	11.—	
szechuanica Schneid Hochstämme 8-10 cm Umfang	2.50	22.50	
trichocarpa Torr. & Gray Hochstämme 8-10 cm Umfang	2.50 3.—	22.50 27.—	LO MID
Wilsonii Schneid	2.50	22.50	_
Potentilla — Fünffingerstrauch — Rosaceae.		8/10	100
dahurica Nestl	1.—	9.—	-
Farreri Hort. NEU!	60 40	5	25.—
fruticosa L. Gemeiner Fünffingerstrauch	40 40	3.50 3.50	25.—
» Friedrichsenii Rehd. (P. dahurica × P. fruticosa)		4.50	1 -
	_		

	2000	10	n no 100
	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Potentilla (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
fruticosa mandschurica Maxim. (St)	70	6.—	_
» micrandra Schneid	70	6	_
» ochroleuca Bean	50 50	4.—	35.— 35.—
» Purdomii Rehd. NEU!	50	4.—	35.—
» Veitchii Bean. (P. Veitschii Wils.) (St)	50	4.—	35.—
» Vilmoriniana Komar. (St)	1.20	11.—	_
Prunus — Kirsche und Pflaume — Rosaceae.			
acida plena (R) Büsche 60-80 cm hoch Höhe bis zur Krone 140-160 cm	1	9.— 15.—	
avium plena Schneid Büsche 40-60 cm hoch	80	_	******
» 80—100 » »	1.—	9.—	
Höhe bis zur Krone 100—120 cm » » » 120—140 »	1.50 1.70	_	
	1.70	_	
avium × P. Mahaleb, siehe P. graeca.			
blireiana plena André	40	3.50	25.—
brigantiaca Vill	60	-	-
caproniana ranunculifiora plena <i>Hort.</i> Büsche 120—150 » » communis koreana <i>Huds.</i> » 120—150 » »	1.— —.60	_	
dasycarpa salicifolia Hort	80	7.—	
glandulosa Thbg	60	5.—	_
graeca Desf. (P. avium × P. Mahaleb) » 80-100 » » japonica alba plena Lem. (P. sinensis alba plena) Sträucher	60 70	6.—	50.—
» gracillima Koehne	80	7.—	30.—
» rosea plena Hort	70	6.—	50.—
Korolkowi Dode Büsche 200—250 cm hoch	80		_
Laurocerasus L. Kirschlorbeer (I) (R)	80 1.50	7.— 13.50	
» parvifolia Nichols	80	_	
» rotundifolia Nichols	80	7.—	_
80-100 » » $125-150$ » »	2.50 3.—	27.—	-1-
» schipkaënsis Späth	80	7.—	
60—80 » »	, 1.50	13.50	
» » compacta Klenert	2.— 1.20	18.—	160.—
60-80 cm hoch u. breit	2.—	18.—	_
» Mischeana Späth 30-40 cm hoch	1.20	-	_
» Reynvanii Hort	$\frac{2.50}{1.20}$	22.50 11.—	_
60_80 " "	2.50		
» rufescens Hort 60-80 » »	2.50		-
» serbica Pančič	1.20 80	7.—	
» versailliensis Hort	2.—		
lusitanica L. Portugiesischer Kirschlorbeer (I) 100-125 » »	3.—	-	
» pyramidalis L	3.50 1.20	31.50 11.—	_
Maackii kupr	2.—	18.—	3
Mahaleb L Sträucher $100-150$ » »	4 0	3.50	25
Mariana	40 80	3.50	-
monticola K. Koch Büsche 80-100 » »	80 80	7	
Myrobalana variegata» 80-100 » »	60	5.—	
orthosepala Koehne. Texanische Scheinpflaume » 80-100 » » Padus L. Gemeine Traubenkirsche » 120-150 » »	60	5	05
Padus L. Gemeine Traubenkirsche » 120—150 » » Pissardi Carr » 120—150 » »	40 50	3.50 4.—	25.—
n 150—200 n n	60	5	21"
" Hessei Hesse	50	4.—	-
» Moseri piena Hort	50 40	4.— 3.50	35.— 25.—
Höhe bis zur Krone 160-180 cm, 6-8 cm Umfang	1.—	9.—	80.—
" " " 180—200 " 6—8 " " " " " " 180—200 " 8—10 " "	1.20	11	100.—
» Purpusi Hesse	1. 5 0 —. 5 0	13.50	120.—
Pseudocerasus $Ldl.$	5 0	4.—	35.—
» alba plena Hort	1	9.—	Z/ m
» Naden (Sieboldi), weiss, rosa überhaucht 80-100 » »	$\frac{1.20}{1.20}$	11.— 11.—	
	1.50	13.50	-
" rosea plena <i>Hort.</i>	1.—	9.—	_
pumila L	$\frac{1.20}{40}$	3.50	_
Strauener	40	3.30	

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Prunus (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
pumila susquehanae Jaeg 60-80 cm breit	70	6.—	- اساتان
Breit niederliegende Form zur Bepflanzung von Böschungen. Sargenti Rehd. Knospe gelblich rosa, später weiss 150—180 cm hoch	70	6.—	55.—
Höhe bis zur Krone 120—140 cm	1.20	11.—	// -
serotina Ehrh. Deutscher Lorbeer, (B) Büsche 80-120 cm hoch	40 50	3.50	35.—
serrula tibetica Koehne 60-80 » »	2.—	1111	-
serrulata Lindl., weiss	80 1	7.—	_
» Benifugen Hort., rosa	1	9.—	1111/11/21
» Hisakura Koehne, rosa gefüllte Zierkirsche 100—120 » » 150—180 » »	1.—	9.— 11.—	95.—
200-250 » » Höhe bis zur Krone 100-120 cm	1.70 1.20	15.— 11.—	135.—
» » » 120—140 »	- 1.50	13.50	120.—
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6-8 cm Umfang » James Veitch Hort. (P. serr. Fugenzo Wils.) 60-80 cm hoch	2.50 1.50	22.50	200.—
» Mount Fuji Hort., reinweiss, halbgefüllt 100-120 » »	1.20	11.—	_
» Shidare Sakura Koehne, rosa, gefüllt 80-100 » »	1.50	13.50 9.—	
120—150 » »	1.20	11.—	_
Höhe bis zur Krone 120—140 cm Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6—8 cm Umfang	$\frac{1.50}{2.50}$	13.50	120.—
» Ukon Hort., grünlich weiss, halbgefüllt 100-120 cm hoch	1.—	9.—	-
" Noshino Koehne, rosa, einfach	1.20 1.—	9	-
150—180 n »	1.20	11.—	-1-
Sieboldi, siehe Pr. Pseudocerasus Naden.	60	-	_
Simonii Carr	60	5.—	1-
sinensis alba und rosea plena, siehe Pr. japonica. spinosa purpurea Hort	40	3.50	25.—
varbossania Maly	60 1	5.—	_
Höhe bis zur Krone 120—140 cm	1.50		
tomentosa Thbg	50 60	4	_
» plena Dipp. Mandelbäumchen	60	5.—	40
Höhe bis zur Krone 100—120 cm	2.— 2.50	18.—	
» » » 140—160 »	3.—	27.—	-
virginiana L. Virginische Traubenkirsche 200-250 cm hoch 250-300 » »	40 50	3.50 4.—	25.— 35.—
Ptelea — Lederblume — Rutaceae.	Table	(F) - /	
Baldwini Sträucher 100—120 cm hoch	60	5.—	40.—
isophylla Greene	80	2.50	_
trifoliata L	40 1.20	3.50 11.—	25.—
» aureo-variegata Hort » 100—120 » »	80	7.— 7.—	_
» fastigiata Bean » 100—120 » »	80		!
Pterocarya — Flügelnuss — Juglandaceae.	4.50	. 100	
laevigata Hort	1.50		10-21
Pterostyrax — Flügelstorax — Styracaceae.		1	ELITE
hispida Sieb. & Zucc Sträucher 100—150 cm hoch	1	9	80.—
Pyracantha, siehe Crataegus.	1070 -1		15
Pyrus, siehe Malus.		- 4	
Quercus — Eiche — Fagaceae.		1	=
agrifolia Née (I)	5.—	200	T _
ajudaghensis Hort	5.—	_	_
altissima <i>Hort</i>	7.—		_
ambigua Mchx	5	45.—	
Ambrozyana Simk. (I)	8.— 6.—	STALL -	= =
austriaca sempervirens Hort. (Qu. Pseudo-Turneri Schneid.) (I)	8.—	(B) corbin	2 -
60—80 cm hoch	4.—	36.—	_
100—150 n n 150—200 n n	6.— 8.—	50.— 70.—	
150—200 » » 200—250 » »	12.—	_	Allene

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Quercus (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Cerris L. Zerr-Eiche Hochstämme 8-10 cm Umfang	4.—	36.—	
m 10 10 m	5.—	_	_
» crispa Booth	6.—	-	
» karlsruhensis Hort	6.—	A	III Eliza
» Lucombeana Loud. (I) 80—120 » »	6.—	_	_
coccinea Wangenh Scharlacheiche. Echt! 40-60 » »	8.—	3.00	THE CO.
coccinea Wangenh Scharlacheiche. Echt! 40-60 » » 80-100 » »	4.— 5.—		12/11/2
conferta, siehe Qu. pannonica.	J.—		
cuneata macrophylla Hort. Musk 80-100 cm hoch	4.—	<u> </u>	101
dentata Thbg. (Qu. Daimio Hort.) 40-60 » »	5.—	_	
Garryana Hook	5.—	_	_
150—200 » »	8.—		100
Hartwissiana Stev	6.—		
imbricaria Mchx. Schindel-Eiche	4.—		
150—200 » » Libani Oliv	8.— 6.—	50	
200—250 » »	10.—	30	
» angustifolia Dipp	10.—		
macedonica A. DC	4.—	-169	In Charles
macranthera Fisch. & Mey 80—120 » »	6.—	_	_
100-200 " "	8.—		
macrocarpa Mchx. Kletten-Eiche 80-100 » »	3.—	27.—	W. T. C.
macrophylla Alberti Hort	5.—	45.—	0111
80—120 n » 120—150 n »	6.— 8.—	E.00210	10.01
150—200 » »	10.—		
monticola caroliniana Hort. Musk 60-80 " "	5	7 - 31	OT OTHER DESIGNATION OF THE PERSON OF THE PE
palustris L. Sumpfeiche Hochstämme 8-10 cm Umfang	3.50	31.50	-
n 10-12 n n	4.—	_	Section 1
pannonica Booth (Qu. conferta Kit.) Ungar-Eiche 80-100 cm hoch	5.—	-	or I Francisco
pedunculata argenteo-marginata60-80 » »	4.—	sless of	
120—150 » »	6.—	-	N. I.L.O.
» Concordia Kirchn. Gold-Eiche	7.—	20	_
» Concordia Kirchn. Gold-Eiche	6.—	36.—	Balleon
» fastigiata Loud. (Q. pyramidalis Gmel.), Pyramiden 150-200 » »	5.—	45.—	400.—
Pyramiden-Eiche » 200—250 » »	8.—	70.—	600.—
» 250—300 » »	10.—	90.—	800.—
» 300—350 » »	12.—	10 —	950.—
Solitär-Pyramiden 500-600 » »	60	-	-
n cupressoides Hort Pyramiden 80-100 » »	4	_	_
" " 200—250 " " " 120—150 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	6	_	_
n n monstrosa Hort	5.— 6.—		_
» » purpurea Klenert	3.—		
000 000	8.—	170	100
» 250—200 » »	10.—	90.—	_
» grandifolia cucullata Hort	4.—	The state of	Printer L
200—250 » »	8	70.—	Trans.
» heterophylla cucullata Hort	3.—	27.—	8 -
120—150 » » 150—200 » »	5.—	40.—	
» maculata Hort	6	_	_
120—150 p n	5.—	40	
» nigricans Hort. Blut-Eiche	4	10.	
150 000	5	40	
» pectinata Kirchn	3.—	27.—	
150—200 » »	6.—	50.—	
» picta Hort	3.—	27.—	of the co
	5.—	40.—	70072
» scolopendriifolia Kirchn	6.— 6.—	50.— 50.—	time-risk
Dhollan latifalia Warr to the true of the control o			methics.
mariana ao mara Dia u	8	70.— 70.—	KITE IA
pontica Koch	8.— 5.—	40	A
prinus L. Kastanieneiche	5.—		- 17
Pseudo-Turneri, siehe Qu. austriaca sempervirens.	0.		
pyramicalis, siene Qu. pedunculata lastiglata.		POLITICAL DE	
repanda Hort. Musk. (non Mchx.) 60-80 cm hoch	4	-	7 - 0
120—150 n n	6.—	TIME	JE-16
Robur, siehe Qu. pedunculata und Formen.	8.—	1 1 TO 17 2	100
rubra L. Roteiche. (R) Hochstämme 8-10 cm Umfang	7 80	30	
10_19 n	3.50 4.50	30 40	- T. T.
n 12—14 n n	5.50	50.—	A LITTLE OF
" 10—12 " " " 12—14 " " " " 12—14 " " " " 12—14 " " " " 10—10 cm hoch	5.—	40.—	
HESSE, Preis-Verzeichnis. D.			
ALEE DO IN A LOSS TOLERACHILLS. D.			6

	pro Stück	pro 10	pro 100
Quercus (Fortsetzung):	M. Pf.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
	4.—	36.—	-
rubra magnifica	6.—	-	B - 1
» Schrefeldii <i>Dipp</i>	6	1 - x	_
Schochiana Dieck. (Qu. palustris × Qu. Phellos) 120-150 » »	8.— 6.—		0=
Schoemana Dieck. (Qu. parustris × Qu. Flienos) 120-150 " " 200-250 " "	8. —	20 TO	-
serrata Thbg	5.—	- 1	-
sessiliflora laciniata crispa Hort. Musk. Geschlitztblättrige Traubeneiche			
» pungens Freyn	4.— 5.—	40	
80—100 n n	6.—	40	0 111
150—180 » »	8.—	- 1-3375	W
stellata Wangh	5.— 7.—		Company Company
tinctoria Bartr. Färber-Eiche, Schwarz-Eiche 120—150 » »	6.—	50.—	ITTE I
toza Bosc	5.—	40.—	_
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7.— 8.—	70	
200-250 n n	0	10.—	11
Raphiolepis — Traubenapfel — Rosaceae.	151	1- 07	
japonica Sieb. & Zucc. (I) mit Topfballen 15—20 cm hoch	1.70		PATOMICI
	at the said	11 10 10	
Raphithamnus — Nadelstrauch — Verbenaceae.) Troit	6 133	
cyanocarpus Miers mit Topfballen	1.70	15.—	_
Rhamnus — Faulbaum, Wegdorn — Rhamnaceae. (R)	nest traff	211	DETAIL VALUE
Rhamnus — Faulbaum, Wegdorn — Rhamnaceae. (R)	60	m7 - 11	Company of the last
costata Maxim	60 60	5.—	COURSE (
costata Maxim	60 60 50	5.—	
costata Maxim. dahurica Pall. erythroxylon Pall. Frangula asplenifolia Dipp. mit Ballen	60 60 50 2	5.—	Comments of the comments of th
costata Maxim	60 60 50	5.—	oche per
costata Maxim. dahurica Pall. erythroxylon Pall. Frangula asplenifolia Dipp. mit Ballen utilis Dcsne	60 60 50 2	5.— 4.— —	
costata Maxim. dahurica Pall. erythroxylon Pall. Frangula asplenifolia Dipp. utilis Desne Rhododendron — Alpenrose — Ericaceae. (R) • (I)	60 60 50 2 50	5.— 4.— —	Control of the contro
costata Maxim. dahurica Pall. erythroxylon Pall. Frangula asplenifolia Dipp. mit Ballen utilis Dcsne	60 60 50 2 50	5.— 4.— —	Company of the compan
costata Maxim. dahurica Pall. erythroxylon Pall. Frangula asplenifolia Dipp. utilis Desne Rhododendron — Alpenrose — Ericaceae. (R) • (I) arboreum- und Catawbiense-Hybriden, einschl. Catawbiense grandiflorum.	60 60 50 2 50	5.— 4.— —	
costata Maxim. dahurica Pall. erythroxylon Pall. Frangula asplenifolia Dipp. utilis Desne Rhododendron — Alpenrose — Ericaceae. (R) • (I) arboreum- und Catawbiense-Hybriden, einschl. Catawbiense grandiflorum. a) Freilandpflanzen mit Knospen, gedrungen, von unten an verzweigt (30-40 cm hoch	60 60 50 2 50	5.— 4.— — — —	200,—
costata Maxim. dahurica Pall. erythroxylon Pall. Frangula asplenifolia Dipp. utilis Desne Rhododendron — Alpenrose — Ericaceae. (R) • (I) arboreum- und Catawbiense-Hybriden, einschl. Catawbiense grandiflorum. a) Freilandpflanzen mit Knospen, gedrungen, vonjunten an verzweigt Aus nachfolgenden, winterharten Sorten 30-40 cm hoch 40-50 » »	60 60 50 2 50	5.— 4.— — — — — 22.50 27.—	200.— 240.—
costata Maxim. dahurica Pall. erythroxylon Pall. Frangula asplenifolia Dipp. utilis Desne Rhododendron — Alpenrose — Ericaceae. (R) (I) arboreum- und Catawbiense-Hybriden, einschl. Catawbiense grandiflorum. a) Freilandpflanzen mit Knospen, gedrungen, vonjunten an verzweigt Aus nachfolgenden, winterharten Sorten ausgewählt, nach meiner Wahl: 30-40 cm hoch 40-50 n n 50-60 n n	60 60 50 2 50 50 3 3.75	22.50 27.— 34.—	200.— 240.— 290.—
costata Maxim. dahurica Pall. erythroxylon Pall. Frangula asplenifolia Dipp. utilis Desne Rhododendron — Alpenrose — Ericaceae. (R) • (I) arboreum- und Catawbiense-Hybriden, einschl. Catawbiense grandiflorum. a) Freilandpflanzen mit Knospen, gedrungen, vonjunten an verzweigt Aus nachfolgenden, winterharten Sorten ausgewählt, nach meiner Wahl: $ \begin{cases} 30-40 \text{ cm hoch} \\ 40-50 \text{ n n noch} \\ 40-50 \text{ n n noch} \\ 50-60 \text{ n n noch} \end{cases} $	60 60 50 2 50	5.— 4.— — — — — 22.50 27.—	200.— 240.—
costata Maxim. dahurica Pall. erythroxylon Pall. Frangula asplenifolia Dipp. utilis Desne Rhododendron — Alpenrose — Ericaceae. (R) • (I) arboreum- und Catawbiense-Hybriden, einschl. Catawbiense grandiflorum. a) Freilandpflanzen mit Knospen, gedrungen, vonjunten an verzweigt Aus nachfolgenden, winterharten Sorten ausgewählt, nach meiner Wahl: $ \begin{cases} 30-40 \text{ cm hoch} \\ 40-50 \text{ n n noch} \\ 40-50 \text{ n noch} \\ 60-70 \text{ n noch} \\ 70-80 \text{ n noch} \end{cases} $	2.50 3.75 4.50 5.50	22.50 27.— 34.— 40.— 50.—	200.— 240.— 290.— 360.— 450.—
costata Maxim. dahurica Pall. erythroxylon Pall. Frangula asplenifolia Dipp. utilis Desne Rhododendron — Alpenrose — Ericaceae. (R) • (I) arboreum- und Catawbiense-Hybriden, einschl. Catawbiense grandiflorum. a) Freilandpflanzen mit Knospen, gedrungen, vonjunten an verzweigt Aus nachfolgenden, winterharten Sorten ausgewählt, nach meiner Wahl: $ \begin{cases} 30-40 \text{ cm hoch} \\ 40-50 \text{ n n noch} \\ 40-50 \text{ n n noch} \\ 50-60 \text{ n n noch} \end{cases} $	2.50 3.75 4.50 5.30 2.75 3.75	22.50 27.— 34.— 40.— 50.— 25.— 30.—	200.— 240.— 290.— 360.—
costata Maxim. dahurica Pall. erythroxylon Pall. Frangula asplenifolia Dipp. mit Ballen utilis Desne Rhododendron — Alpenrose — Ericaceae. (R) • (I) arboreum- und Catawbiense-Hybriden, einschl. Catawbiense grandiflorum. a) Freilandpflanzen mit Knospen, gedrungen, vonjunten an verzweigt Aus nachfolgenden, winterharten Sorten ausgewählt, nach meiner Wahl: b) für Töpfe zum Treiben mit 5-8 Knospen 30-40 » » 8-12 » 40-50 » »	2.50 3.75 4.50 2.75	22.50 27.— 34.— 40.— 50.—	200.— 240.— 290.— 360.— 450.—
costata Maxim. dahurica Pall. erythroxylon Pall. Frangula asplenifolia Dipp. mit Ballen utilis Desne Rhododendron — Alpenrose — Ericaceae. (R) • (I) arboreum- und Catawbiense-Hybriden, einschl. Catawbiense grandiflorum. a) Freilandpflanzen mit Knospen, gedrungen, vonjunten an verzweigt Aus nachfolgenden, winterharten Sorten ausgewählt, nach meiner Wahl: b) für Töpfe zum Treiben mit 5-8 Knospen 30-40 n n 70-80 n n n 8-12 n 40-50 n n Cunninghami white,	2.50 2.50 2 50 3.75 4.50 5.50 2.75 3.30	22.50 27.— 34.— 40.— 50.— 25.— 30.—	200.— 240.— 290.— 360.— 450.— 220.— 265.—
costata Maxim. dahurica Pall. erythroxylon Pall. Frangula asplenifolia Dipp. mit Ballen utilis Desne Rhododendron — Alpenrose — Ericaceae. (R) • (I) arboreum- und Catawbiense-Hybriden, einschl. Catawbiense grandiflorum. a) Freilandpflanzen mit Knospen, gedrungen, vonjunten an verzweigt Aus nachfolgenden, winterharten Sorten ausgewählt, nach meiner Wahl: b) für Töpfe zum Treiben mit 5-8 Knospen 30-40 » » 8-12 » 40-50 » »	2.50 3.75 4.50 5.30 2.75 3.75	22.50 27.— 34.— 40.— 50.— 25.— 30.—	200.— 240.— 290.— 360.— 450.—
costata Maxim. dahurica Pall. erythroxylon Pall. Frangula asplenifolia Dipp. mit Ballen utilis Desne Rhododendron — Alpenrose — Ericaceae. (R) • (I) arboreum- und Catawbiense-Hybriden, einschl. Catawbiense grandiflorum. a) Freilandpflanzen mit Knospen, gedrungen, vonjunten an verzweigt Aus nachfolgenden, winterharten Sorten ausgewählt, nach meiner Wahl: Aus nachfolgenden, winterharten Sorten 60-70 » » 50-60 » » 70-80 » » Cunninghami white, Freilandpflanzen voll Knospen 50-60 cm hoch	2.50 2 50 2 50 3 3.75 4.50 5.50 2.75 3.30	22.50 27.— 34.— 40.— 50.— 25.— 30.—	200.— 240.— 290.— 360.— 450.— 220.— 265.—

Rhododendron arboreum-Hybriden.

Alexander Adie, hell kirschrot Ascot brillant, blutrot [lach Atrococcineum, dunkelschar-Atrosanguineum, dunkel kirschrot Auguste van Geert, hell violettrosa Blandianum, karminrosa Boule de Neige, reinweiss Brayanum, amarantrot Bride of Apios, lilarosa Bylsianum, lebhaft rosa Carl Mette, leuchtend rot Charles Noble, rosenrot Comte de Gomer, weiss Concessum, hellrosa Cunninghami, weiss Cynthia, rosakarmin

Duc Adolf von Nassau, lilakarmin
Francis Dickson, scharlach
Gabriele Liebig, rosaweiss
Illuminata, rosalila
Jago, purpur
Jewess, bläulichlila
John Walter, kirschrot
John Waterer, amarantrot
Josef Withworth, dunkel
weinrot
Käte Waterer, frischrosa
Lord Clyde, dunkel blutrot
Mad. Carvalho, weiss
Michaël Waterer, lackrot
Minnie, weiss
Miss Millner, karmesin
Moerloosi, violettrosa

Mrs. Holford, rot:
Mrs.JohnWaterer,karminrosa
Nero, dunkelpurpur
Nigrescens, samtig schwärzlichrot
Nirens, hellila
Prince Camille de Rohan,
weiss
Rubens, hellila
Sidny Herbert, karmin
Sir Charles Buttler, rosaweiss
Sir John Clutton, weiss
Sir Robert Peel, kirschkarmin
The Earl of Shannon,kirschrot
The Maroon, blutrot
The Queen, inkarnat
The Warrior, rosakarmin
William Austin, purpur

Rhododendron Catawbiense-Hybriden.

Adalbert, leuchtend rot Agnes, karminlilarot Alarich, dunkelkarmesin Albert, zartlila Alfred, violett Allah, karminrosa Anna, hellviolett Annedore, hell karminrot Armin, purpurrot Arno, blasslila Aster, blass lilarosa August, dunkelrosa Bast, blasslila Bibber, karminrot Botha, lilarosa Caesar, zartrosa Camilla, rosa Caractacus, purpurkarmin Carola, karminrosa Catawbiense, lila, spät m album, weiss » album elegans, weisslich lila » Everestianum, hell

> violettrosa » fastuosum plenum,

gefüllt lila

Catawbiense grandiflorum, lila » purpureum grandiflorum, purpurn Catilina, lilarosa Cato, weiss Charles Dickens, dunkelrot Christian, blassrosa Cosel, hell rosalila Cosima, rosa Dämon, pfirsichblütenfarbig Daisy, hell karminrot Daniel, dunkel karminrot Daphne, weiss Darius, dunkelrosa Der Sieger, rot Desiderius, karminrot Dollar, hellviolett Dolly, hell karminrot Donar, hell karmesinrot Drusus, karminrot Dürer, purpurrot Echse, dunkelrosa Effner, dunkelviolett Ella, karminrot Emil, reinweiss Emma, karmesinrot Etzel, zartrosa

Farnese, weiss Fichte, dunkelrosa Figaro, lebhaftrot Franz, lebhaftrot Frau von Wolffersdorff, kar-Genoveva, weiss [minrosa Gertrud, karminrot Gloria gandavensis, blassrosa Goethe, hellrosa Granat, karminrot Gudehus, hellrosa Helmholz, dunkelrosa Hermann, hellkarminrot Herme, zart blassrosa Holbein, dunkel karminrosa Holger, blassviolett Holtei, karmesinrot Homer, reinrosa Humboldt, blassrosa
Hymen, hellviolett
Ibing, karminrot
Lady Armstrong, hellrosa getüpfelt Mirabella, rot Moses, violett
Oldewig, rot
Viola, weiss Viola, weiss

Rhododendron caucasicum-Hybriden. Ganz winterharte, niedrige Hybriden.

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Rhododendron, verschiedene Arten und Formen:	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Siehe auch Azalea.		" Music	rd7isu =
ambiguum Hemsl	8.—	arrad o	THE PART
100—120 n n	10	NA PRINCEL	a contract
arboreum Smith	2.—	10 -	tot-re
* Blood red	3.—	27.—	100-01
• Blood red	2.50	22.50	_
argyrophyllum Franch	3.—	~	10-
Aucklandii Hook	3.—	27.—	The Topic
50-60 » » 60-70 » »	4.50 5.50	TE ATOM	unit 2
60—70 n n 70—80 n n	7.—	60.—	950
barbatum carneum Hort	3.—	27.—	SINT PULL
30-40 » »	4	36	R -
brachycarpum G. Don	2.50	22.50	CTUM!
30—40 » »	4.—	36.—	
campanulatum G. Don	3.—	27.—	MENTOS I
canadense, siehe Rhodora canadensis. Davidsonianum Rehd. & Wits	2.50	99.50	SUGH
decorum Franch. Neu!	4.—	22.50 36.—	00000
discolor Franch	3.—	30.—	
40—50 » »	4	Milan	177
ferrugineum L. (St), echte rote Alpenrose 15-20 » »	3.—	27.—	07000
Fortunei Ldt	2.50	- 12	101111111111111111111111111111111111111
30—40 » »	3	27.—	mblat.
fragrans Max., Blumen gross, hellrosa	2.—	18.—	
fulgens Hook	3.—		The state of the s
Gowenianum Sweet, lilarosa Blüten	2.50	22.50	THUTTE
grande Wyht. (Rh. argenteum Hook. f.)	2	36.— 18.—	SHOPL
40-50 » »	2.50	22.50	MEN INC.
hirsutum L. (St)	1.70	15.—	MEMO
imbricatum Hort	3.50	31.50	MIRES
40-50 » »	4	36.—	77, 257
impeditum Balf. f. & W. W. Sm mit Topfballen 10-15 » »	2.50	22.50	100
insigne Hemst. & Wils	3.—	100	alui -
Keiskei Miqu. (St)	3.—	27.—	
Königin Carola Hort			

DO THE STREET OF THE PROPERTY	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Rhododendron (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Luscombei Wats	4.—	36.—	111111
40-50	5.— 2.—	45.— 18.—	1 3
manglest yetten	3.—	-	-
Metternichi Sieb. & Zucc	4.— 3.—	7.1	Ξ
20-30 h »	4.—		121
n pentamerum Max	3.— 4.—	36.—	11 ==
Mrs. Gill	3.— 4.—	27.—	1112
mucronulatum Turcz. (St)	4.—	411	
Nobleanum Ldl	6.— 3.—	50.—	COTA
obtusum Raempieri wus. (Rn. Raempieri Funcu.) 50—40 " "	3.—	27.—	- 1
ochraceum Rehd. & Wils	4.— 3.—	e bo da	III SIBAH
Solitärpflanzen 180—200 » »	25.—	-	810111
ovatum Hort, (Rh. myrtifolium Lodd.) (St)	2.50 4.—	36.—	Children of the Children of th
praecox Carr. (Early Gem) (St)	2.50	22.50	The -
Przewalskii Maxim. Sammler Rock	3.50 2.—	31.50 18.—	_
punctatum Andr. (St)	2.—	18	_
racemosum Franch. (St), rosa, sehr frühblühend 30-40 » » Rosamundi Hort	2.— 3.—	18.— 27.—	27 T
breite Pflanzen 60—70 n n	4.50	40.—	_
rubiginosum Franch. (St)	5.50 2.50	22.50	_
Ididil Data. Daminici Itock	1.70	15.—	135.—
Searsiae Rehd. & Wils	1.70 3.—	15.—	1,941111
00 10	4.—	27.—	_
Wallichi Hook	3.—		00 l=
White Gem	3.—	-1917	
30-40 n n 40-50 n n	4.— 5.—	_	_
Williamsianum Rehd. & Wils	4.—		-
Wilsoni Nutt. (St)	2.50 2.50	22.30	homori
yedoënse poukhanense Nakai	1.70	22.50 15.—	
yunnanense Franch	3.—	-	
Rhodora — Sumpfrose — Ericaceae. canadensis L. (Rhododendron canadense Zbl.) (St) 40-60 cm hoch	1.50	13.50	120.—
60—80 p p	2.50	22.50	_
Rhodotypus — Scheinkerrie — Rosaceae. kerrioides Sieb. & Zucc. • Sträucher 80-100 cm hoch	50	4.—	Tana a
Rhus — Sumach — Anacardiaceae.			
aromatica Ait	1.50	_	
Cotinus L. Gemeiner Perückenstrauch	60 4	5	40.—
glabra L	1.20	11	1-1
silvestris Sieb. & Zucc	$\frac{1.20}{1.20}$	11	0.00
Ribes — Stachelbeere, Johannisbeere — Saxifragaceae. (R)	esculii o	10-10-	Dellas
alpinum L. Alpenjohannisbeere, Sträucher mit 8-15 Trieben	104		The wild
» pumilum Hort. (St) 60-80 m n	40 40	3.50	30.— 30.—
bracteosum fuscescens Jancz.	40 40	3.50	-
doridum L'Hérit (R. americanum Mill.) Herbstfärbung!	1.20 40	3.50	THE -
glaciale Wall	50	-	Timer a
glutinosum und Formen, siehe R. sanguineum. Gordonianum Lem	60	-	T STATE OF
Grossularia L. (B)	40	3.50	25.—
innominatum Jancz. (R. divaricatum × Grossularia)	40 40	3.50	
laurifolium Jancz mit Topfballen 15—20 cm hoch	2.—	18.—	No.
nevadense Kell	1	3.50	Drugen)
sanguineum Pursh	40	3.50	II mill
» albidum Paxt. » carneum Benth.	40 40	3.50 3.50	
» grandiflorum Hort.	40	3.50	25.—

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Ribes (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
subvestitum Hk	40 40	3.50	
vulgare gallicum Jancz	40	111	_
Wallichi Wall. (R. glaciale × luridum)	50	- 1171 1	
Robinia — Robinie, falsche Akazie — Leguminosae. (R)		10,11111	
hispida L. Borstige Robinie Büsche 40-60 cm hoch	80	7.—	60.—
" 80-100 " " Höhe bis zur Krone 120-140 cm	1.— 2.—	9.—	_
» » » » 140—160 »	2.50	22.50	_
Holdtii Britzensis Späth	80 80	7.—	-
neomexicana A. Gr. (B)	80	7.—	_
Rosa, siehe unter "Rosen", besonders "Parkrosen"	-	W 5	
Transport No.		W- RNV	to Lance
Rosmarinus — Rosmarin — Labia tae.			
officinalis L	1.20	11	
Rubus — Himbeere, Brombeere — Rosaceae. (R)			
bambusarum Focke mit Ballen 80-100 cm hoch	2	18.—	1/4
caesius L. Kratzbeere	6 0		CONTRACT.
crataegifolius, siehe unter "Brombeeren". deliciosus	1.00	11.—	ordio
fruticosus albus plenus Hort	1.20	9.—	
» roseus plenus Hort	1	9.—	_
Giraldianus Focke mit Ballen Henryi Hemsl	2.50 2.—	18.—	11396
laciniatus, siehe unter "Brombeeren".	90	1	
leucodermis Dougl	80 40	7.— 3.50	25.—
odoratus L. Wohlriechender Himbeerstrauch	40	3.50	25.—
phoenicolasius Maxim. Japanische Weinbeere mit Ballen	70 1.20	6.— 11.—	
spectabilis, siehe R. nepalensis	WINGSHIP	not ferror	
Ruscus, siehe unter "Stauden".	- 2	21	Diff
Salix — Weide — Salicaceae. Siehe auch unter "Trauerbäume".			MILE
alba Casteriana Hort. Angl. Casterianer Silberweide (B),	V- 0. 111	1 - 10	
Sträucher 150—200 cm hoch	40	3.50	170724
canariensis Dode	40 70	3.50 6.—	55.—
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, Umfang 8-10 cm	2.50	22.50	CHAIL TAR
" weiblich Sträucher 80—100 cm hoch chrysostela Dode	70 40	6.— 3.50	_
cotinifolia Sm. (S. nigricans cotinifolia Syme) » 80-100 » »	40	- 34	
daphnoides, siehe S. pulchra. Geyeriana And Sträucher 80—100 cm hoch	40	3.50	-
hippophaëfolia Thuitt» 80—100 » »	40	3.50	miles :
irrorata And. NEU!	70 40	6.— 3.50	55.—
macrolepis Larxch. Kätzchenweide » 120—150 » »	50	4.—	Signature .
magnifica Hemst. (B)	$\frac{1.20}{50}$	11.—	_
phanera Schneid » 60-80 » »	5 0	_	
Piperi Bebb	40 50	3.50 4.—	
pulchra ruberrima Hort. (B) Kätzchenweide » 120-150 » »	50	4.—	-
rosmarinifolia L. Rosmarinweide (B) (R) » 40-60 » » rotundifolia Hort. (S. Schraderiana. Willd.) (B) » 40-60 » »	50 40	3.50	
salviaefolia Link. (S. incana × caprea) Kätzchenweide 60-80 » »	40	3.50	7
species Nr. 1 Berthierville Dode Sträucher 120-150 » »	40	3.50	
Salix, in schönsten Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 25			
		0-	
Salsola, siehe Suaeda.			
Sambucus — Holunder, Flieder — Caprifoliaceae.			
canadensis L	40	_	_
» acutiloba Rehd	50	4.—	-
» lutea (S. nigra lutea)	40	3.50	_

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Sambucus (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
canadensis maxima Hesse	80 40 40	7.— 3.50	=
nigra L. Gemeiner Holunder	40	3.50	The second
 » argenteo-marginata Hort. » fructu albo Burgsd. 	50 40	4.— 3.50	_
» » albo pellucido v. Houtte	40	3.50	Train to
» » luteo Hort	40 40	3.50 3.50	TIDI-
» latisecta Hesse	40	3.50	_
» leucocarpa Hayne	40	3.50	
racemosa L. Traubenholunder (R)	60	11/4-17	1 1-
» aurea Hort	60 40	5.— 3.50	_
Santolina, siehe unter "Stauden".	1	AUTH AUTH	OFA ST
Sarcococca — Schleimbeere — Buxaceae. • (Si) (I) humilis Stapf (S. Hookeriana humilis Rehd. & Wils.),		11	
mit Ballen 20—30 cm hoch und breit pruniformis Ldl. (S. saligna Muell.) mit Ballen 30—40 cm hoch	$\frac{70}{1}$	6.— 9.—	50.—
ruscifolia Stapf	80	7.—	60.—
Sassafras — Fieberbaum — Lauraceae		ATTENDED	0010
officinale Th. Fr. Nees v. Esenb mit Topfballen	2.75	700	11111
Schizophragma, siehe unter "Schlingpflanzen".		LIFE CALL	-
Securinega - Hartholz - Euphorbiaceae.			9.1111
japonica Miq. (S. fluggeoides MüllArg.) Sträucher 100—150 cm hoch ramiflora J. Müll	80 80	7.—	Li lair
Senecio — Kreuzkraut — Compositae. Greyi Hook (St) mit Topfballen 20—30 cm hoch	1.50	13.50	tin
Skimmia — Skimmie — Rutaceae. (St) (I)		and the	1700 300
Foremani Mast mit Ballen 20—30 cm hoch	2	18.—	-
japonica Thbg. (Sk. oblata T. Moore) » » 15—20 » » rubella Carr mit Topfballen 15—20 » »	2.—	18.— 18.—	1. 27
Sophora — Schnurbaum — Leguminosae.	0.0	2	CO
japonica L. Japanische Sophore Sträucher 150-200 cm hoch n 200-250 » »	80 90	7.— 8.—	60.—
Sorbaria — Fieder-Spierstrauch — Rosaceae.			
angustifolia Zbl. (S. Aitchisoni Hemsl.) Sträucher 100—120 cm hoch arborea glabrata Rehd	60 1	5.—	_
sorbifolia A. Br	50	4.—	- 12
n stellipila Maxim. (B)	50	4.—	
Sorbus — Vogelbeere, Mehlbeere — Rosaceae.		THE TO	
alpina Heynh. (S. aria × S. arbutifolia) 80-100 cm hoch	1.50 2.—	13.50 18.—	
aria Crantz. Gemeine Mehlbeere Hochstämme 6-8 cm Umfang	1.70	15.—	135.—
» chrysophylla Hesse Pyramiden 80—100 cm hoch	2.— 1.—	18.— 9.—	160.—
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6—8 cm Umfang	2.— 2.25	20.—	
n n » n 200 n 8—10 » n	2.40	-	-
» lutescens Hort Hochstämme 6-8 cm Umfang » 8-10 » ' »	2.40	18.— 22.—	160.— 190.—
» magnifica Hesse	$\frac{3.20}{2}$	29.— 18.—	255.— 160.—
Hochstämme 6—8 cm Umfang	2.—	18.—	160.—
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2.40 3.20	22.— 29.—	190.— 255.—
n 12—14 n n	4.20	38.—	-
» majestica Zbl	1.50 2.40	22.—	_
n 10-12 n n n 14-16 n n	3. 20 4. 50	40.—	
» vestita Hort Pyramiden 150-200 cm hoch	1.50	13.50	10
Hochstämme 6—8 cm Umfang » 8—10 » »	2.40	18.—	1
» 10—12 » »	3.20	29.—	

	pro	pro 10	pro 100
Sorbus (Fortsetzung):	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
aucuparia L. Gemeine Eberesche Hochstämme 6-8 cm Umfang	1.50	13.50	120.—
» 8—10 » »	2.—	18.—	160.—
» Dirkensi aurea Hort., Höhe bis zur Krone cs. 200 cm, 6—8 cm Umfang	2.—	18.—	1-1-1-1
» » » » 200—220 » 8—10 » » » Fifeana C. S	2.40	22.— 18.—	-
n 8—10 n n	2.— 2.40	22.—	
» lanuginosa D. Koch	3.20 1.70	29.— 15.—	D - 1111
Hochstämme 8—10 cm Umfang	2.40	22.—	-
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3.20 4.20	I TICK	<u> </u>
» moravica Zeng. (S. aucup. fruetu dulce.)		10	
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6—8 cm Umfang n n n n 200 n 8—10 n n	2. - 2.40	18.— 22.—	
» » laciniata Beissn.,	Will a la	4. 1 =1	and the
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6—8 cm Umfang	2.—	18.—	80-
 » pendula, siehe unter "Trauerbäume". » rossica Späth-Koehne. Russische, essbare Eberesche, 	a su ai	JIN S	0.00
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang n major Späth n n n n 200 n 8—10 n n	2.40 2.40	22.— 22.—	_
cuspidata Hedl	2.—		01-0
80—120 » »	2.50	22.50	_
dentata	1.— 1.20	9.— 11.—	80.—
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8-10 cm Umfang discolor Hedl	2.40 2.—	18.—	-2
foliolosa Decne. (Cormus oder Pirus),	2.—	10.—	-
Höhe bis zur Krone 140—160 cm, 8—10 cm Umfang » » » ca. 200 » 6—8 » »	2.— 2.—	18.— 18.—	-
» » » ca. 200—220 » 8—10 » »	2.40	22.—	
gracilis Decne » » » ca. 200 » 6-8 » » Hostii K. Koch (S. aria × S. Chamaemespilus) 80-100 cm hoch	2.— 1.—	18.— 9.—	120-
hybrida L	1.20	11.—	Dec-
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8-10 cm Umfang » » » » 200 » 10-12 » »	2.40 3.20	22.— 29.—	190.— 255.—
intermedia Pers Pyramiden 200—250 cm hoch	1.70	15.—	-
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 6—8 cm Umfang n n n n 200—220 n 8—10 n n	$\frac{2}{2.40}$	18.— 22.—	
n n n n 200-220 n 14-16 n n n 200-220 n 16-18 n n	4.50 5.—	11. 17. 11	Sid =
latifolia Pers. (S. atrovirens Hort.)	(8)	-10	THE L
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 8-10 cm Umfang minima Hedl	$\frac{2.40}{1.50}$	22.—	-
nepalensis Hort	2.—	18.—	1 1
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang » » » 180—200 » 12—14 » »	2. - 4.20	18.— 38.—	
pekinensis Koehne	4.50	40.—	esta T
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 6-8 cm Umfang	2.—	18.—	
sambucifolia Roem	2.40 3.20	22.—	
scandica Fr	2.—	18.—	160.—
thianshanica Rupr. Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 » » torminalis Crantz. Elzbeere	2.40 1.50	_	_
200—250 » »	2.50		
Wilsoniana Schneid Hochstämme 6-8 cm Umfang » 8-10 » »	2.— 2.40	18.—	
Spiraea — Spierstrauch — Rosaceae. Benennung nach Zabel.	1		
albiflora Miqu. (Sp. callosa alba Hort.)	40	3.50	25.—
arbuscula Greene	40 60	5.—	
arguta Zbl. (Sp. multiflora × Thunbergi) 1000 St. M. 225.—	40	3.50	25.—
ariaefolia Sm. (Holodiscus discolor ariaefolia Wats.) (B)	60 40	5.—	
bullata Maxim. (Sp. crispifolia Hort.) (R) (St) Für Einfassungshecken!	30	2.60	18.—
californica, siehe Sp. Menziesi macrothyrsa. callosa alba, siehe Sp. albiflora.		Bellyfoll	-
cana × Thunbergi Hort	40 50	3,50	
cantoniensis Lour.	40	3.50	-
conspicua Zbl. (Sp. albiflora × latifolia)	40 60	3.50	25.—
crenata Willd	7 450 %	-	
umormis enusa zol.	—.4 0	_	-

The state of the s	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Spiraea (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Douglasi Hook	40	3.50	
expansa inciso-serrata Zbl	40	3.50 3.50	_
Fortunei macrophylla, siehe Sp. japonica macrophylla.	40	9.00	_
Henryi Hemsl	50	4.—	35.—
inflexa K. Koch (Sp. crenata × mollis)	40 50	3.50 4.—	_
lanceolata, siehe Sp. salicifolia alba.			
longigemmis Maxim	40 50	3.50	25.—
Menziesii Billiardi Bill.	40	3.50	25.—
» macrothyrsa Zbl. (Sp. californica Hort. germ.)	40	3.50	25.—
» ovalifolia Zbl	40 40	3.50 3.50	
micropetala superhypericifolia acutifolioides Zbl	50	4.—	_
microthyrsa Zbl	40 40	3.50	_
Nobleana superbetulifolia Zbl.	40	3.50	_
notha superlatifolia Zbl	40	3.50	-
nudiflora Zbl. (Sp. bella × ulmifolia)	40 40	3.50 3.50	
polonicka Blocki	50	4	_
pruinosa Hort. Musk. (Sp. canescens X Douglasi) (R)	40 60	3.50 5.—	40
pumila atrorosea Zbi	40	3.50	-
» Bumalda Hort	40	3.50 3.50	25.— 25.—
» » crispa Hesse. NEU! (R)	40 50	4.—	35.—
» erubescens Zbl	40	3.50	-
» leucantha Zbl. (Sp. pum. super-albiflora Zbl.)	40 40	3.50 3.50	25.— 25.—
» superiaponica Zbl	40	3.50	_
pumilionum Zbi. (Si) mit Topfballen revirescens grandiflora Zbi	80 40	7.— 3.50	Locale
» superjaponica Zbl	40	3.50	15 (17)
Rosthornii Fritzel	40	3.50	-
rubra Hort. (Sp. Douglasi × expansa)	40	3.50 3.50	
» typica L. (B)	40	3.50	_
» × superba Zbl	40 50	3.50 4.—	_
superba Froeb. (Sp. albiflora × corymbosa)	40	3.50	25.—
syringaeflora Lem. (Sp. albiflora × salicifolia)	40	3.50	115
Thunbergi $Sieb$. (R)	50 40	3.50	
trilobata L	50	_	-
Vanhouttei Briot (Sp. cantoniensis × trilobata) (R)	40 60	3.50 5.—	25.— 40.—
	.00	0.	10.
Spiraca, in besten Sorten meiner Wahl aus vorstehendem			o Miles
Sortiment 100 St. M. 25.—, 1000 St. M. 225.—			alras
Stachyurus — Schweifähre — Stachyuraceae.			
praecox gracilis Hort.	2.50		
			120-
Staphylea — Pimpernuss — Staphyleaceae.		1500	
Bumalda De Cand	1	9.— 9.—	_
» Coulombieri Zabel	1.20	11.—	301-
» » grandiflora Hort	1.50	_	- 1
elegans Hessei Zabet	1.50 1.50	1 _ 1	
holocarpa Hemsl	3.—		1.5
pinnata L	50 1.50	4.—	35.—
trifoliata L.	1.—	9.—	7.6
Stephanandra — Kranzspiere — Rosaceae. (St)		and in	OTL
		0.50	0.5
incisa Zbl. (St. flexuosa Sieb. & Zucc.) Tanakae Franch & Savat.	40 40	3.50 3.50	25.—
			(PEIN
Stranvaesia — Rosaceae.		1,00	
Davidiana Decne. (B) (I) mit Ballen 60-80 cm hoch	80	7	
undulata Decne. (B) (I) » » 30-50 » »	1	9.—	Ino to

and any	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Styrax — Storaxbaum — Styracaceae.	M. Pf.	M. Pf	M. Pf.
japonica Sieb. & Zucc	1.50	13.50	-
Obassia Sieb. & Zucc mit Topfballen 30-40 » »	1.—	9.—	
Suaeda — Kelchmelde — Chenopodiaceae.			
fruticosa Forsk. (Salsola fruticosa L.) (I) . mit Ballen 40-60 cm hoch	1.20	11.—	1111-1
Truticosa Porsa. (Saisota francosa D.) (1) . mit Dation 40-00 cm noch	1.20	11.—	Turley
Symphoricarpus — Schneebeere — Caprifoliaceae. (B) (R)			
Chenaulti Rehd. (S. microphyllus X orbiculatus)	40	3.50	25.—
Giraldi Hesse	—.4 0	3.50	25.—
Heyeri Dipp	40	3.50	25.—
orbiculatus Moench (S. parviflorus Desf.) Rundblättrige Schneebeere . racemosus Mchx. Gemeine Schneebeere . Sträucher 80—120 cm hoch	40 40	3.50 3.50	25.— 25.—
» laevigatus Fern	60	5.—	20.
» pauciflorus Robb		3.50	manu.
Complete Deskerblums Complete access	Toronto I	0300	
Symplocos — Rechenblume — Symplocaceae.			
crataegoides Hamilt. (S. paniculata Wall.) Saphirbeere	80	7.—	12-70
Syringa — Flieder — Oleaceae, einschliesslich Ligustrina.			
Adamiana Balf. & W. W. Sm.	1.20	11.—	
Bretschneideri, siehe S. villosa.	1.20	11.	
chinensis, siehe S. Rothomagensis.			
dilatata Nak. (S. oblata dilatata Rehd) prachtvolle rote Herbstfärbung.	1.20		_
Emodi aureo-variegata Lav	1.20	11.—	_
Giraldii Lem. (S. oblata Giraldii Rehd.) mit Topfballen japonica Desne	1.20 50	4	35.—
Josikaea Jacq	1	4	30.—
» eximia Hort.	1	9.—	
» H. Zabel Froeb	1	9.—	-
Julianae Schneid	2.75		_
Koehneana, siehe S. velutina.	1 00		
Meyeri Schneid	1.20	_	
» Giraldii, siehe S. Giraldii.		100	
Palibiniana Nakai mit Ballen 40-60 cm hoch	1.20	11	-
pekinensis Rupr. Peking-Flieder	1.20	11.—	_
persica L Persischer Flieder	1.20	-11	
» alba West	1.20 1.20	11.—	or back
pinnatifolia Hemsl	1.20	11	ri (an)
reflexa Schneid. (B)	40	3.50	25.—
Rothomagensis A. Rich. (S. chinensis Willd.) (R)	60	5.—	40
Sweginzowii Koehne & Lingelsh	1.—	9.—	_
n superba Lem	1.—	3.50	25.—
velutina Komar. (S. Koehneana Schneid.), mit Ballen 30-40 cm hoch	$\frac{40}{1.20}$	11.—	40.—
villosa Vahl (S. Bretschneideri Hort. Lem.)	40	3.50	25.—
» Lutèce Hort	40	3.50	_
vulgaris L. Gemeiner Flieder	40	3.50	25.—
» alba West	50	4.—	35.—
Wolfi Schneid Sträucher	1.—	_	
		10	1.00
vulgaris Hybriden Starke Freilandsträucher	$\frac{1.30}{2}$	12.—	100.—
Höhe bis zur Krone 60—80 cm " " " 80—100 "	2.75		Teer I
Andenken an L. Späth, ein- Mad. Casimir Perrier, gefüllt,		1.	
fach, dunkelpurpur rahmweiss			
Arthur William Paul, gefüllt, Mad. Jules Simon, gefüllt, malven-			
levkojenartig lila			
Charles Joly, gef., dklpurpur Mad. Lemoine, gefüllt, reinweiss			
Charles X, einfach, lilarot Claude Bernhard, gefüllt, Marie Legraye, einfach, reinweiss			
manye-lila mariyensis, emiach, purpur			
De Miribel, einf., bläul-violett Mélide Laurent, einfach rosalila			
Edouard André, gef., zartrosa Michel Buchner, gefüllt, blasslila			
Hippolyte Maringer, gefüllt, Miss Ellen Willmott, gefüllt,		and ou	
purpurmalvenfarbig schneeweiss Hyazinthe, einfach, purpurlila Olivier de Serres, gef., zart			FIR
Jeanne d' Arc, gefüllt, weiss porzellanblau			1110
Jules Ferry, gef., malvenlila Pasteur, einfach, dunkelweinrot	1.7	1 (1)	99 111 7
Königin Luise, einfach, weiss Paul Hariot, gef., maulbeerrot			
Léon Simon, gefüllt, bläulich Louis Henry, gefüllt, violaziert lichlila	7 3300	_00.00000	TATE
Louis Henry, gefüllt, violaziert lichlila rosa und blau Victor Lemoine, gef., bläulichlila			
Mad. Ant. Buchner, gefüllt, Viviand-Morel, gefüllt, hellbläu-			97
zartrosamalvenfarbig lichlila	1101/8		0.5

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Tamarix — Tamariske — Tamaricaceae.			5219
africana, siehe T. tetrandra. caspica Hort	50	4.—	The same of the sa
gallica indica Willd	50 50	4.—	
germanica L. (Myricaria germanica Desv.)	50	4.—	3 5.—
odessana Stev	50 50	4.—	35.—
» parviflora De Cand	50	4.—	_
Tecoma, siehe unter "Schlingpflanzen".			31517
	Imai I	A Three	E/(CEO
Tetracentron — Magnoliaceae. sinense Oliv mit Ballen 60-80 cm hoch	0.75	TIPL II	
	2.75		
Feucrium — Gamander — Labiatae.	DIL I	802.00	5000
Chamaedrys L. Zu Einfassungshecken! (St) (I) 1000 St. M. 90.—	15	1.30	11.—
maritimum L mit Topfballen	2.—		11 76
Tilia — Linde — Tiliaceae. (B)	1 D - 1	-91	- 111
americana nova Hochstämme 8-10 cm Umfang	3.30	30.—	270.—
Sehr grossblättriger, pyramidal » 10—12 » » 12—14 » »	4.25 5.—	38.— 48.—	350.— 430.—
wachsender Alleebaum. » 14—16 » »	6.—	54.—	480
" 16—18 » » " 18—20 » »	8.— 10.—	72.— 90.—	
» 20—25 » »	15.—	35.—	Minis
argentes, Desfort, (T. tomentoss, Moench) (R) » 8-10 » »	20.— 3.30	20	074
argentea Desfont. (T. tomentosa Moench) (R) » 8-10 » » Echte Silberlinde. » 10-12 » »	4.25	30.— 38.—	270.— 350.—
» 12—14 » »	5	48.—	430.—
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6.— 15.—	54.—	7 - 1
» erecta Hort	1.90	17.—	150.—
» petiolaris <i>Hort.</i>	$\frac{1.20}{1.50}$	11.— 13.50	95.—
Hochstämme 10—12 cm Umfang	4.25		W I
n 12—14 n n	5.—	Uo Mai	-
begonifolia Stev	2.— 3.30	30.—	270.—
n 10—12 » n	4.25	38	350.—
grandifolia Ehrh. (T. platyphyllos Scop.) n 8—10 n n 10—12 n n	2.50 3.30	22.— 30.—	200.— 270.—
» 12—14 » »	4.20	38.—	335.—
$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5.— 6.—	48.—	<u></u>
n 18—20 n n	8.—		COL
» aurea Kirchn. (T. Handsworthi aurea) Pyramiden 150-200 cm hoch Goldlinde. Hochstämme 10-12 cm Umfang	2.50	22.50	
Goldlinde. Hochstämme 10—12 cm Umfang » corallina C. Koch (T. Handsworthi rubra) 120—150 cm hoch	4.25 2.—	38.— 18.—	11 _
» pyramidalis obliqua Hort	2.—	18.—	
Hochstämme 8-10 cm Umfang n 10-12 n n	3.30 4.25	30.— 38.—	
n 10 14 m n	5.—	48.—	1-1
heterophylla Vent	2.— 2.—	18.— 18.—	_
intermedia De Cand. (T. hollandica Hort) Hochstämme 8-10 cm Umfang	3.30	30.—	270.—
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4.25 5.—	38.— 48.—	350.—
n 14—16 n n	6.—	54.—	
macrophylla Hort	2.—	18.—	_
Oliveri Szysz	2. —	18.—	60.—
n n 175—200 n n	90	8.—	75.—
Steinlinde Hochstämme 8—10 cm Umfang """ """ """ """ """ """ """	$\frac{3.30}{4.25}$	30.— 38.—	270.— 350.—
» 12—14 » »	5.—	48.—	_
platyphyllos, siehe T. grandifolia. pubescens Ait	2.—	18.—	-12
tomentosa, siehe T. argentea.	2.—	0./2/20	15
ulmifolia, siehe T. parvifolia.	in interest	1911	. 33
Fricuspidaria, siehe Crinodendron.	102	The same of	11.2
	AND THE PERSON	va.mB a	Line r
Ulex — Stechginster, Hecksame — Leguminosae.	Tamagir	E rind	100
europaeus L. (R) (St) (I) mit Topfballen	1.20	11.—	_

	pro	pro 10	pro 100
	Stück	Stück	Stück
Ulmus — Ulme, Rüster — Ulmaceae. (R)	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
americana L	1,50	13.50	-
Androssowii	1.—	_	
Höhe bis zur Krone 180-200 cm, 8-10 cm Umfang	2.50	0	-
campestris L. Feldulme	$\frac{70}{1.50}$	6.— 13.50	50.— 120.—
» betulifolia Hort. Birkenblättrige Rüster (B) 150-200 cm hoch	80	10.00	
» Escaillardii Hort	1.—	9.—	1-11
» glabra fastigiata Arb. Musk 200-250 » »	1.—	9.—	
» Koopmannii Lauche	$\frac{80}{2.50}$	7.—	_
» » » 200—220 » 10—12 » »	3.30		
» Louis van Houtte Deegen Pyramiden 120—150 cm hoch	1		me L-
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 8—10 cm Umfang n n n 200—220 n 10—12 n n	2.50 3.30	22.50 30.—	
» » » » 200—220 » 10—12 » »	4.20	38.—	and the second
» myrtifolia purpurea Hort Pyramiden 120—150 cm hoch	1.—	7111	.3-
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 10—12 cm Umfang	3.30		-
» parvifolia Pyramiden 150—200 cm hoch » purpurea	1	9.—	
Höhe bis zur Krone 200-220 cm, 10-12 cm Umfang	3.30	30.—	2 L
n n n 200—220 n 18—20 n n	6.—	-	_
» Rueppelii Hort Pyramiden 150—200 cm hoch » sarniensis Loud. Yersey-Rüster. (U. Wheatleyi Hort.),	80	_	_
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 8—10 cm Umfang	2.50	22.50	110_02
» » » 200—220 » 10—12 » »	3.30	30.—	-
» » » 200—220 » 12—14 » »	4.20	38.—	=
n n n n 200—220 n 16—18 n n n n n n 200—220 n 20—25 n n	5.— 8.—	48.—	-DF-
» umbraculifera Hort. Kugelrüster,	0.	100	The Control of the Co
Höhe bis zur Krone 200-220 cm, 8-10 cm Umfang	2.50	22.50	200.—
n n n 200-220 n 10-12 n n n 200-220 n 12-14 n n	3.30 4.20	30.— 38.—	270.—
» » » » 200—220 » 12—14 » » umbraculifera gracilis Hort.,	4.20	00.	
Höhe bis zur Krone 200-220 n 8-10 n n	2.50	22,50	-
» » » 200—220 » 20—25 » »	8.—		
" webbiana Hort. Nessel-Ulme	80 80	- 101	
corylifolia purpurea Hort	80	= (+)+	Minus.
Höhe bis zur Krone 200-220 cm, 10-12 cm Umfang	3.30	-10	IV LOS
fulva Mchx	1.—	17.—	150.—
U. Pitteursi Hort.)	2.40	22.—	190.—
» 12—14 » »	3.—	27.—	240.—
» 14—16 » »	3.50	30.— 17.—	270.— 150.—
n Dumont	1.90 3.—	27.—	100
montana Withering (U. scabra Mill.). Bergulme. » 8-10 » »	1.90	17.—	1422
» atropurpurea Hort. (B) Pyramiden 150-200 cm hoch	1	1	10111
Höhe bis zur Krone 200-220 cm, 10-12 cm Umfang	3.30	_	The state of
» aurea Hort	6	9.—	1000-1
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 8—10 cm Umfang	2.50	22.50	11,1114
» » » 200—220 » 10—12 » »	3.30	30.—	
» » » 200—220 » 12—14 » »	4.20	38.—	-
» » » » 200—220 » 18—20 » »	6.—	7	M. I
» Dampieri Hort Pyramiden 120—150 cm hoch Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 10—12 cm Umfang	80 3. 30	7.— 30.—	
» Wredei Hort. Goldulme Pyramiden 60-80 cm hoch	1	9.—	-11
(U. mont. Dampieri aurea Hort.) » 80—100 » »	1.20	11.—	0 =
" 150-200 » » Höhe bis zur Krone 140-160 cm, 6-8 cm Umfang	1.70 1.50	15.— 13.50	
» » » 140—160 » 8—10 » »	1.70	15.—	
» » » 140—160 » 10—12 » »	2.—	18.—	-
» » » 180—200 » 6—8 » » » » » 180—200 » 8—10 » »	2	18.— 22.50	= '
» » » » » 180-200 » 8-10 » » fastigiata Loud. (U. mont. exoniensis Hort., U. mont. plumosa.)	2.50	22.00	
Pyramiden 150—200 cm hoch	1.—	9.—	
» 250—300 » »	1.70	15.—	F The
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 8—10 cm Umfang	2.50	22.50 30.—	270.—
n n n 200-220 n 10-12 n n n n n 200-220 n 12-14 n n	3.30 4.20	30.—	210.—
» » » 200—220 » 16—18 » »	5.—	45.—	B - 18
» fulva Hort	1	DT 12001	11-2:
» gigantea Hort	1		
» latifolia Hort	1.—		
- positive, violati antici sparativa antici			

-			pro	pro 10	pro 100
Ulmus	s (Fortsetzung):	(8) 1 1 1 1 1 1	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
		ne U. montana fastigiata.	200		1
)) \$	Scamptoniensis H	ort	80 80	_	_
)) £	superba Hort. (U. pre	aestans Schoch.) . Hochstämme 8-10 cm Umfang	$\frac{2.50}{3.30}$	$\frac{22.50}{30}$	200.—
			80		_
		amila arborea Litvin.)	The state of the	AT STATE	
vege		te bis zur Krone 180-200 cm, 8-10 cm Umfang Hochstämme 10-12 » »	2.50 2.40	22.—	190.—
		» 12—14 » »	3.—	27.—	240.—
		eere — Ericaceae. (St)			
		mit Ballen	70	6.—	_
cory	$\mathbf{mbosum} \ L. lacksquare$		1.50 1.50	13.50	_
macr	ocarpum, siehe Ox	cycoccus macrocarpus.	1.50	0.000	
n		e Oxycoccus quadripetalus microcarpus.			
		Preiselbeere (I)	50	4	_
		is — Scrophularia!ceae. (St)			
cupre	essoides Hk. (I) .	mit Topfballen	60 60	5.40 5.40	_
pingu	uifolia Hk. (I)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	9.— 9.—	_
Trav	ersi Hk. (I)		70	6.—	50
	Weit	ere Arten und Formen			
	sie	he unter "Stauden".	d	lin progr	
		all — Caprifoliaceae.		Winter 1	7 -
		ntanoides Mchr.)	1,50	9.—	80.—
betul	ifolium Batal	janum Herd., V. burejaeticum Rgl. & Herd.)	1	9.—	-
Carle	esi Hemsl. (St) Duft	mit Ballen 30—40 om hoch "" 40—50 "" "	1	9.—	80.—
cassi	noides L		1.20 1.—	11.— 9.—	95.—
cotin	ifolium D. Don		-,80 -,60	7.— 5.—	5 =
erube	escens Wall		1.20		an in
Hand	ceanum, siehe V. ve	Rehd. (I) mit Ballen 40—60 cm hoch enosum mit Ballen	1.70	15.—	_
Henr	ei Koehne	mit Ballen	1.70	15.— 9.—	
hupe	hense Rehd	mit Ballen	2	_	_
Lant	ana L. (R) 🔵	1000 St. M. 225.—	40	3.50	25.—
n I	rugosum Rehd	mit Ballen 40-60 cm hoch	80 80	7	_
Lenta	noides, siehe alnife ago L. (V. prunifoli	olium. inm <i>Hort.</i>)	50	4.—	35.—
lobor	ohyllum Gräbn	Dipp. Zum Treiben geeignet » »	2.— 1.50	13.50	
obov	atum Walt	mit Topfballen 30-40 cm hoch	1.—	9.—	
nI	nanum Jacqu. (St)	nneeball	40 1.20	3.50	25.—
» S	Sterile D. C. (V. Opt Bekannter Schneeb	alus roseum L.). 1000 St. M. 225.—, Sträucher all. Kronenbäumchen 60—80 cm bis zur Krone	40 80	3.50 7.—	25.— 60.—
		80—100 » » » » » 100—120 » » » »	90 1.20	8.—	70.— 95.—
		» 120—140 » » »	1.50	13.50	120.—
plica	tum, siehe V. tomer	Zucc mit Ballen 40—60 cm hoch	2.50		-
pruni	ifolium L		1	9.—	_
pube	scens Pursh ,	2	1 40	9.— 3.50	-
· "n >	K Lantana Hort. He	(I) mit Ballen 80—120 cm hoch sse. (I) Neu! » » 150—180 » »	60 80	5.— 7.—	40.—
Sarge	enti Koehne	atum Hort.)	1	9.—	_
	(11201041				

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Viburnum (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
theiferum Rehd mit Ballen 20-30 cm hoch tomentosum Thbg. (V. plicatum Miqu.) ** Mariesi Veitch	1.50 60 80 70 1 1 40 40 2	5.— 7.— 6.— 9.— 9.— 3.50 3.50	40.— 50.— 80.— 25.—
Wrightii Miq. §	1	9.—	
Vinca, siehe unter "Stauden".		00 14	
Virgilia, siehe Cladrastis.	market and		HT.
Weigelia, siehe Diervillea.		one	arried to
Wistaria, siehe unter "Schlingpflanzen".	100	***************************************	an S
Yucca, siehe unter "Stauden".	- 10 Ta	Tana I	allings.

Trauerbäume.

Alle Trauerbäume sind schön und stark gewachsen und haben gute Kronen. Die Verpackung derselben geschieht unter Anwendung der grössten Sorgfalt. Für etwaige Beschädigungen, die auf dem Transport entstehen, hafte ich nicht.

Described and only	are were done	210202	ore chibica	ol, La	to roll in		
			Ungefähre	Umfang	pro	pro 10	pro 100
	007-	L-THE	Höhe	in	Stück	Stück	Stück
n-4-1- n: 1-	DE -ILI		in Zenti-	Zenti-	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf
Betula, Birke.			metern	metern	M. Pl.	M. PI.	M. PI
alba elegans pendula Hort	Hoch	stämme		6-8	2.50	22.50	_
		>))	_	8-10	3.—	al late	19 PLIO
	LUNC CO	n	- he -	10-12	3.50	31.50	Den Linu
» pendula Youngi Th. Moore			160—180	6-8	3.—	27.—	_
Trauerbirke	n n n		180—200 180—200	6-8	3.50 4.20	31.50 38.—	350.—
) n n n		200-220	8—10 8—10	5.—	45.—	400.—
verpflanzt mit) » » »		200-220	10-12	6.—	54.—	200.—
mehrjährigen Kronen) » » »	**	200-220	12-14	7.—	63.—	560.—
	(" " "						
Caragana, Erbsenbaum.						512 (201115
arborescens pendula Dipp.	Höhe bis zu	r Krone	140—160	6-8	1.70	15	135.—
was or	n n n		160—180	6-8	2.50	22.50	200.—
-))))))	»	180-200	6-8	3.—	27.—	100
	» » »))	160—180	8-10	3.—	27.—	00.00 M
	מ וו מ	n	180—200	8-10	3. 50	31.50	280.—
n - n 1		Man mark	15th mark	E-17 -0	serolus.	SOAT LONG	OCTUR
Fagus, Buche.			1510	-1.17	ALL STREET		Deliver F
silvatica pendula Lodd	Pyı	ramiden	120-150	_	5.—	45.—	
Trauerbuche))	150-200	_	6.—	50.—	Surface
))	200-250	_	8.—	70.—	-
	Höhe bis zu	10000	120—140	6-8	5.—	45.—	444
	» » »		140—160	6-8	6.—	50.—	_
	n » »		160—180 180—200	6—8 6—8	8.— 12.—	70.— 110.—	
	n n n		180-200	14-16	20.—	110.—	PLETT
» purpurea pendula nova		.,	80—120		5.—	45.—	U.C.D.
Trauerblutbuche))	120—150	(0) 11-(-1)	6	50.—	0 4
	085	n	150-200		7	60.—	
	N. Langer	>>	200-250	- 10	9.—	80.—	077.00
- 15 10-5 Th-	Höhe bis zur	Krone	100—120	6-8	5		SUGTON
	X0))	120—140	6-8	6.—	50.—	-
and the same of th	» » »	1	140—160	6-8	8.—	70.—	
))))))))		160—180	6-8	10.—	195	
))))))	ח	180—200 ca. 250	6-8	15.—	135.—	1300
	n n	a e e n	Ca. 200	30—35	75.—	1 - 2 - 3	196
Fraxinus, Esche.	, h mann	dem !	OW.				
excelsior aurea pendula Lou	d. Trauer-Go	ldesche	W. Land				2
	Höhe bis zur		200-220	8-10	3.50	31.50	- 1
	79))))	n	200-220	10-12	4.—		

	Ungefähre Höhe	Umfang	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Fraxinus (Fortsetzung):	in Zenti- metern	Zenti- metern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
excelsior pendula Desf Höhe bis zur Krone	200-220	8-10	3.—	27.—	_
Traueresche n n n n	200—220 200—220	10—12 12—14	3.50 4.—	31.50	_
n n variegata Hort n n n n	200-220	12-14	4.—	36.—	
parvifolia pendula Hort » » » »	200-220	8-10	3.—	01.50	11-11
)))))))))))	200-220	10—12	3.50	31.50	
Laburnum, Goldregen.				1/-	
alpinum pendulum Koch	120—150 200—220	6-8	1.50 3.—	32 - 12	
Hange-Goldregen. Hone bis zur Krone	200-220	0-0	3. 1992	g = base	negrit?
Malus, Apfel.					
Exzellenz Thiel Spath Busche	120-150		1.50	13.50	III Tell
pendula Elise Rathke Hort Höhe bis zur Krone	180-200	7—8	3.—	_	
Pirus, Birne.		16.31	L 19	(D) - (D)	at In At
salicifolia pendula Hort Höhe bis zur Krone	200—220 200—220	7—8 12—14	3.— 4.—	27.— 36.—	3 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Downlar Donnel	200-220	12-14	4.—	30	_
Populus, Pappel.		40-60	1 50	17 11	alnall Y
graeca pendula Hort		40-60	1.50		_
Prunus, Pflaume, Kirsche.	Har'E'				
Chamaecerasus pendula variegata	Fruits non	estes I	CARLET I	Na Paris	
japonica pendula rosea Hort Büsche	ca. 200 100—120	6-8	2.50 1.50	197 . 1	real Paris
Höhe bis zur Krone	100-120		1.50	-	
serrulata Shidare Sakura Koehne Büsche	ca. 200 80—100	8—10	3.—	9.—	_
11-21 -77-00 II	120—150	_	1.20	11.—	_
Trauerkirsche Höhe bis zur Krone	120—140 ca. 200	6-8	$\frac{1.50}{2.50}$	13.50	120.—
Quercus, Eiche.	Self III	-	D/EUL/19	BUILDING BE	1000
palustris pendula Hort. Trauereiche	80—100	_	5.—	_	_
	150-200	Tiles V	6.—	e glurin	19 -
pedunculata Dauvessei pendula Hort	80—120 150—200	_	4.— 6.—	36.—	
			Jes Jan		-
Rosa, Trauerrosen, siehe unter "Rosen".		HIIIIOTZ	2000	Take	
Salix, Weide.			www.Toronto	18 06	and a second
alba vitellina pendula nova Hochstämme	No.	8-10	2.—		
Trauerdotterweide					
atrovirens pendula (S. purpurea pendula Dipp.) babylonica ramulis aureis pendula Hort.	80—120		40	3.50	25.—
Trauergoldweide Sträucher	120-150		40	3.50	
Salomoni Hort. Salomons Trauerweide	150—200	6—8	1.70 40	15.— 3.50	_
Sieboldi Hort. Siebolds Trauerweide	120—150	_	40	3.50	- Particular
Sorbus, Eberesche.			1. 10	10 S 10	EATT
aucuparia pendula Kirchn. Trauereberesche.	A VI SHIP				
Höhe bis zur Krone	200-220	8-10	2.50	22.50	
THE THE PART OF TH	0 10				
Ulmus, Ulme.	000 000	10 10	0.01	9.0	
montana horizontalis Kirchn. Höhe bis zur Krone pendula Hort. Trauerulme.	200—220 200—220	10—12 8—10	3. 30 2.50	30.— 22.50	Pil _
)	200-220	10-12	3.30	30.—	_
parvifolia pendula Hort	150—200 200—220	S-10	$\frac{1.20}{2.50}$	22.50	_
Viella de Viella					

Hänge- oder Trauer-Koniferen

wolle man unter den einzelnen Gattungen der Abteilung "Koniferen, Nadelhölzer" aufsuchen. Schlingpflanzen.

Schinghnanze				
Sämtliche Schlingpflanzen sind regelrecht	an Stäben	gezoger	1.	
	Höhe	pro	pro 10	pro 100
	in	Stück	Stück	Stück
A 44 the Ctuallan wiffel Dillenia acce				
Actinidia — Strahlengriffel — Dilleniaceae.	Zentimetern	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
arguta Miqu. Spitzblättriger Strahlengriffel	150-200	1.—	9.—	-
» männlich	150-200	1.50	France	111211
	150-200	1.50	-	
» weiblich			<u></u>	
chinensis Planch mit Ballen	60-80	2.—		-
callosa Henryi Maxim » »	80—120	2.—	18.—	_
Kolomikta Maxim n	50-70	1.50	13.50	
polygama Franch. & Sav. (B) » »	70-100	1.50	13.50	120.—
purpurea Rehd. Neu! : » »	100-150	1.70	15.—	-
Thunbergi Giraldi » »	60-80	1.70	15.—	1116
Indibergi Giraidi	00-00	1.10	10.	
Akebia — Akebie — Lardizabalaceae.				
Akedia — Akedie — Lai dizabalaceae.			- Park	1.0
quinata Dene	150-200	1.20	11.—	95.—
» rosea Hort.	100-150	1.50	13.50	1
" 1050d Ho				
Ampelopsis — Jungfernwein — Vitaceale.		0 010	TOUTH !	
Einschliesslich Parthenocissus.			0.0047	
aconitifolia dissecta Koehne	100-150	1.20	11.—	
	150-200	1.50	13.50	
amurensis Hort	100—150	1.50	13.50	1
arizonica Hort				
dumetorum laciniata Sarg	100—150	50	4.—	0.5
Engelmannii Eng. Selbstklimmer	100—150	—.5 0 .	4.—	35.—
heterophylla humulifolia J. D. Hook	150-200	1.50	13.50	1
» variegata mit Topfballen	40-60	1.—	9.—	1
hirsuta Donn.	100-150	50	4.—	13. 41
	100-150	50	4.—	
macrophylla Hort.	150-200	70	6.—	55.—
megalophylla Diels. & Gilg	100-200	0	0.—	
muralis, siehe A. radicantissima.	400 450	1 50	19.50	I
odoratissima Hort. Wohlriechender Wein	100—150	1.50	13.50	10-11-
pubescens Schlecht. Selbstklimmer	100—150	50	4.—	12071
quinquefolia Mchx. (R) "Wilder Wein"	100-150	40	3.50	25.—
St. Pauli Hort. Selbstklimmer	100—150	50	4	_
Veitchii Hort. (A. inconstans Miqu.) (R) (B)	40-60	40	3.50	25.—
Herrlicher Selbstklimmer, besonders für Hauswände,	. 60—80	50	4.—	35.—
	80-100	60	5.—	40.—
Mauern usw., mit prachtvoller Herbstfärbung.	100—120	70	6.—	50.—
» gigantea Hort	40—60	40	3.50	25.—
Ausserst kräftig wachsende Form mit viel grösseren	60-80	50	4.—	35.—
Blättern als die der Art. Oberseits glänzend sattgrün.	80—100	60	5.—	40.—
The state of the s	100—120	70	6.—	50.—
* Gloire de Boskoop Hort	40-60	40	3.50	25.—
Schöne Form, die ähnlich der A. Veitchii purpurea	60-80	50	4	35.—
das ganze Jahr über prächtig rotbraun gefärbt ist.	80-100	60	5.—	40
	40-60	40	3.50	25.—
» purpurea Hort	60-80	50	4.—	35.—
Färbt sich drei Wochen vor A. Veitchii purpurrot.				
EST THE PERSON NAMED IN TH	80-100	60	5.—	40
The state of the s	100—120	70	6.—	50.—
Aplos tuberosa, siehe unter , Stauden".	ALL SING OF THE		CAMPET BY	100
	great the		The second	DITO 2 L
Aristolochia — Osterluzei — Aristolochiaceae.	manips :			mark.
manshuriensis Komar mit Topfballen	60-80	3.—	THOMAS	10
			48	
moupinensis Franch mit Ballen	30-40		and stop	
Calystegia pubescens, siehe unter "Stauden".			1 / 1152	
	MAL HIS TOWN			
Campsis, siehe Tecoma.		410 (F)	rime in A	43314
			1	1
Caprifolium, siehe Lonicera.	OF OF STREET	- 1	111194.00	
ouplifortuni, siono zomeoro.	Dente Entra U.	THE RESERVE	10/20	
Celastrus — Baummörder — Celastraceae.			c mirror	7 7
forellaria Pour	00 000	1 50		100
flagellaris Rupr mit Ballen	80—100	1	13.50	and property in
hypoglauca Hemsl. (C. hypoleuca Warb.)	100-150	1.50	13.50	THE COLUMN
latifolia Hemsl. (C. angulata Maxim.)	150-200	2	18.—	_
latifolia Hemsl. (C. angulata Maxim.)	80-120	1.50	13.50	100 44
orbiculata Thbg	80-100	1.50	13.50	_
punctata Thbg. (C. articulata punctata Makino)		1.50	13.50	to make
Rosthorniana Loes			13.50	PERM
	30-120	1.00	10.00	
Clematis — Waldrebe — Ranunculaceae.		L. F	100	- Inches
alpina, siehe unter "Stauden".	A AR	ALC: N	111	DAIL J. C.
brevicaudata D. C	80-100	1.50	Will se	Walter To
Davidiana sisha ustas Ctandasu	30-100	1.00		
Davidiana, siehe unter "Stauden".	90 50		1 19	
Fargesii Franch mit Topfballen	30-50	2		
fragrans Ten. (Cl. Flammula rotundifolia DC.)		1.50	-01	
fusca Turcz	100-150	1.50	13.50	4.

and the second s	Höhe	pro	pro 10 pro 100
Clematis (Fortsetzung):	in	Stück M. Pf.	Stück Stück M. Pf. M. Pf.
glauca Willd.	Zentimetern 60-80	1.50	M. Fl.
integrifolia L	40-60	1.20	11
Jackmanni-Hybriden grossblumige, in Sorten m. Wahl. Freilandpflanzen in starker gesunder Ware,	100—150	2.50	22.50 + 200.—
ligusticifolia Nutt	100—150	80	7.—
montana Budh mit Topfballen » grandiflora Hook mit Ballen	60—80 50—80	1.50 1.50	13.50 — 13.50 —
» Parkeri Hort	80—120	1.50	13.50
Mit schön gezeichnetem Laub. n rubens Jouin mit Topfballen	120—150 60—80	2.—	18.—
Sehr schön wegen der roten Blüten.	80—120	2.50	22.50 —
orientalis L	60—80 80—100	1.50	9
	100-150	2.—	18.—
recta, siehe unter "Standen". serratifolia Rehd.	100—150	1.50	13.50
tangutica Andr	60-80	1.—	9.—
n obtusiuscula Rehd. & Wits. (Rock Nr. 13615) tubulosa Turcz	100—120 80—100	1.20 1.20	11
Veitchiana Craib	100—150	1.50	13.50
Viorna L	80—100 100—150	1.20 60	11.— 5.— 40.—
Viticella L. (R)	60-80	1	9.— 80.—
Cocculus - Kookol Manignaumaaaa	7 1000	Latin Ag	Louis Carrier
Cocculus — Kockel — Menispermaceae. carolinus DC mit Ballen	80—100	2.50	22.50
heterophyllus Hemsl. & Wils	80-100	2.50	
Charles a sick of Windows			ally agent on
Glycine, siehe Wistaria.			100 100 100
Hedera — Efeu — Araliaceae. (1)	Manufe 100		W Siles
Helix conglomerata Nichols. Felsen-Efeu (St) mit Topfball.	by parter War I	80	7.— 60.—
» hibernica C. Koch	40 -6 0 100 -12 0		7.— —
HANDER OF THE PARTY OF THE PART	Time!	10.00	(
Hydrangea — Hortensie — Saxifragaceae.	helicatings the	, some n	
altissima, siehe unter "Laubhölzer". scandens Maxim. (H. petiolaris S. & Z.) (St) mit Ballen	70—100	60	5.— 40.—
Lathyrus latifolius, siehe unter "Stauden".	W or	Handen	en e colé
Lonicera (Caprifolium) - Geissblatt, Jelänger-	h india: Th	100	400
Jelieber — Caprifoliaceae.	invital and in	de l'onin	To the second
alseuosmoides Graebn. (I), purpurn mit Gelb	100—150	1.50	13.50
Caprifolium major Carr. (L. americana K. Koch), gelbweiss	40-60	1.50	13.50 — 18.— —
ciliosa Poir. rot	50—70 50—70	2.—	18.—
etrusca Santi., hellgelb mit Rosa	50-70	1.50 1.50	13.50
flexuosa Thbg., Triebe rotpurpurn	100—150 80—120	1.50	13.50
glauca Hill., grünlichgelb mit Rot	100—150	1.50	13.50
Heckrotti Rehd., rosakarmin mit Gelb	30—50 60—80	2.—	THE STEPHEN
Henryi Hemst. (I), gelbrot	100-150	1.50	13.50 120
Periclymenum L., weiss und gelb mit Rot	150—200 100—120	1.70	15.—
» belgica Hort., sehr reichblühend	50-70	2.—	18.—
 hybrida nova L., starkwachend, gelb	100—120 100—150	1.50 2.—	13.50 — 18.— 160.—
sempervirens minor Ait., halbimmergrün	50-70	2.—	a annual regard
superba Reg., scharlachrot, innen dunkelorange Standishi lancifolia Rehd., porzellanweiss mit Lilarosa	50—70 80—100	2. -	13.50
08.41 04.1 01.1-1-	150-200	2	18.—
subaequalis Rehd., ähnlich L. ciliosa mit Ballen Sullivantii A. Gr., hellgelb	20—30 60—80	2.— 1.50	13.50
395	80-100	2	A - PINTE
Lycium — Bocksdorn — Solanaceae. chinense Mill. (L. Trevianum Roem. & Schult.) (R)	70—100	40	3.50 25
" macrocarpum Hort	70—100	40 40	3.50
europaeum L. (L. halimifolium Mill.) (R) Für Hecken! rhombifolium Dipp.	80—100 80—100	40 40	3.50 — 3.50 —
ruthenicum Murr.	80-100	40	3.50

- CONTRACTOR STATE	Höhe	pro	pro 10	pro 100
Menispermum — Mondsame — Menispermaceae.	in Zentimetern	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
canadense L	100—150	1.20	11.—	W. P1.
dauricum D. C. (M. dahuricum)	100—150	1.20	11.—	
Muchlenbeckia — Polygonaceae.	-1			- Yru = 11 8
varians Meissn mit Topfballen	ca. 50	1.—	9.—	ab I was
Paederia — Paederie — Rubiaceae.				
tomentosa Maxim. (P. chinensis Hance) mit Topfballen	60-80	3.—	~	_
Parthenocissus, siehe Ampelopsis.				-1
Periploca — Baumschlinge — Asclepiadaceae.	- 1950	There	1	
graeca L	150—200	1.50	13.50	me I
	130—200	1.00	10,00	
Polygonum — Knöterich — Polygonaceae. Aubertii Henry (B)	150-200	60	5.—	40.—
baldschuanicum Rgl. (B)	150-200	60	5.—	40.—
Rosa, Schlingrosen, siehe unter "Rosen".			all lane	
Rubus, siehe unter "Laubhölzer" u. "Obstsortiment".		P -	Ula sví	
Schizophragma - Spalthortensie - Saxifragaceae.		own pa	-	V - 1
hydrangeoides Sieb. & Zucc mit Ballen	30—50	1.—	9.—	-
Tecoma — Jasmintrompete — Bignoniaceae.			100	
grandiflora Delaun. (Campsis chinensis Vors.)	50-70	2.50	22.50	-
» Madame Galen Hort. (T. grdfl. rubra × Manglesii) radicans Juss. (Campsis radicans Seem.)	50—70 100—150	2.50 1.50	22.50 13.50	
sanguinea Hort	50—70	2.50	22.50	_
Tropaeolum speciosum, siehe unter "Stauden".	1	0.0	Tex	2
Wistaria (Glycine) — Traubenwinde — Leguminosae.				
multijuga alba Hort.	100—150	5.—	07	-
sinensis D. C mit Topfballen Freilandpflanzen		3	27.— 18.—	240.— 160.—
n	150—200	2.50	22.50	200.—

Jeder Blumenfreund und Gartenbesitzer sollte Mitglied der Deutschen Gartenbau-Gesellschaft

Berlin N 4, Invalidenstrasse 42

werden, denn diese Gesellschaft vereinigt Gartenfreunde, Gärtner und Wissenschaftler zwecks Zusammenarbeit und gegenseitiger Belehrung! Sie gibt die Zeitschrift "Gartenflora" und andere Veröffentlichungen heraus, besitzt eine grosse Gartenbau-Bücherei und veranstaltet viele belehrende Versammlungen und Besichtigungen.

esculus, Localcustrate.

Junge Laubhölzer.

Zur gefl. Beachtung: Sind Pflanzen des bei einer Bestellung gewünschten Jahrgangs vergriffen, so werden solche, wenn nicht ausdrücklich anders bestimmt ist, von anderen Jahrgängen gegeben. Die Echtheit aller Sorten, mit Ausnahme derjenigen, die sich aus Samen nicht konstant wiedergeben, wird, soweit irgend möglich, garantiert.

Der 100-Preis kommt ab 50 Stück einer Art und Sorte, der 1000-Preis von 500 Stück an, der 10000-Preis

von 5000 Stück an in Anrechnung. Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.

Die Höhenmasse sind ungefähr angegeben, kleine Abweichungen nach oben und unten sind nicht ausgeschlossen.

Die mit (H) bezeichneten Sorten sind für Hecken besonders gut verwendbar.

Die mie (**) bezeichneten			1100		âut voi wend		
TT 0.				Alter	Qualität	100 St.	1000 St
Acanthopanax, Kraftwurz.						M. Pf.	M. Pf.
spinosum (Aralia pentaphylla)			(H)	ljähr.	bew. Steckl.	20.—	-
A can A have							
Acer, Ahorn.					11		
circinatum				ljähr.	Sämlinge	6.—	
))		25-50 »))	2 n	verpfl. Säml.	12.—	_
»		5 0—80 »	"	2 »	Ableger	15.—	
dasycarpum, Silberahorn))	15—30 »))	1 »	Sämlinge	2.50	20.—
»))	2 »	verpfl, Säml.	3.50	30.—
» lutescens				1 »	Ableger	10.—	
» palmatum			: : :	1 »	»	10.—	
» pulverulentum				2 »)	12.—	427.1
» pyramidale				1 »	» ·	12.—	_
» Wieri laciniatum		05 50		1 »	»	10	
Ginnala (H)				1 »	Sämlinge	2.—	18.—
» · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			n	2 »))	3.—	25.—
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,))	3 »	» 0 0 1	4.—	30.—
japonicum		10—20 »	n	3 »	verpfl. Säml.	10	15. 100
» Parsonsii				2 »	» »	12	
))				3 n		15.—	-
laetum rubrum				1 "	Ableger	15.—	PARTIE
Lobelii					Sämlinge	8	-
macrophyllum))		verpfl. Säml.	8.—	7.6(10)
monspessulanum))		Sämlinge	5.—	40.—
9		80—100 »))	3 »	verpfi. Säml.	5.50	45.—
»			>>	1 0	Ableger	15.—	40.
neglectum Annae				1 "	Sämlinge	3.—	
Negundo, Eschenahorn	ca.	50-00 cm	noen »	2 "	Ableger	20.—	
» aureo-marginatum elegans.		80—100 »	"	2 "	Ableger	20.—	
))	40-60 »	"	1 2 "))	15.—	
		40—80 »	"	2 "))	20.—	_
nikoënse, selten		10-20 »))	2 "	verpfl. Säml.	28.—	-
palmatum (A. polymorphum)		20-40 »))	1 "	Sämlinge	3.50	30.—
»		40-80 »	"	2 "	verpfl.Säml.	4	35.—
»))	3 "))))	5	40
n Hessei			"	1 "))))	6.—	
» rubro latifolium			hoch	1 "	Sämlinge	5.—	40
n n n			n	2 "	verpfl. Säml.	6.—	_
» Schwerini				1 n))))	6.—	_
» septemlobum				1 n	Sämlinge	4.—	_
				1 »	verpfl. Säml.	5.—	
» sinuatum	ca.	15-30 cm	hoch	1 "	Sämlinge	4.—	30.—
» »				1 »	verpfl. Säml.	5.—	_
platanoides, Spitzahorn	ca.	30-60 cm	hoch	1 n	Sämlinge	1.50	12.—
D	n	50-100 m))	2 n	verpfl. Säml.	2.—	-
" laciniatum . Hillian . H	79	60-80 n))	2 »	Ableger	15.—	
» Reitenbachi				1 »))	30.—	-
Pseudoplatanus, Bergahorn c	a. 1	00—150 cm	hoch	3 »	verpfl. Säml.	3.—	
rubrum	2,57			1 »	Sämlinge	4.—	35.—
»		15-30 cm	hoch	2 »	verpfl. Säml.	5.—	
rufinerve albo-limbatum	79	APPEAR TO A STATE OF THE STATE	n	3 n	» »	8.—	-
saccharum, Zuckerahorn))	70—100 »	79	3 n	n n	16.—	
tataricum aidzuënse (H)))	20-40 »	n	1 7	Sämlinge	2.—	18.—
courte made, discharge and	36	50—90 »	Я	2 »	The state of the s	3.—	25.—
	79	80—120 »	D	3 »		4.—	30.—
» Slendzinskii	79	80—120 »		3 n	verpfl. Säml.	4	7 -
» » oblongifolium	10	25—50 m	79	1 "	Sämlinge	3.—	-
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	39	60—100 »	79	2 »	A PARTY OF THE PAR	3.50	-
» » »	39	70—100 »))	3 »	n	4.—	_
Actinidia, Strahlengriffel.	rout	off Francis	arten	D. william	to sale lieud	. Unit	
aroute, Strangengriner.		40-80 cm	hogh	2jähr.	Sämlinge	7.—	
arguta	Ca.	30-90 cm	посп	3 »	verpfl. Säml.	10.—	
,	10	30-30 N	77	0 "	vorpu.bami.	10	
Aesculus, Rosskastanie.							
glabra	GA.	30-60 cm	hoch	2jähr.	Sämlinge	12	-
0-2-0-10-1-10-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-					0		

Average (Dente de ve			Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
Aesculus (Fortsetzung):					M. Pf.	M. Pf.
Hippocastanum, Rosskastanie .			ljähr.	Sämlinge	2.—	15.—
39			3 »)0	3.—	20.—
lutea (A. flava)			4 »	10	4.— 15.—	30.—
parviflora (A. macrostachya)			1 »	Ableger	30.—	_
			2 n	70	35.—	_
Ailantus, Götterbaum.						1 17
glandulosa	0.0	20 40 am book	ljähr.	Sämlinge	2.—	18.—
»			2 n	verpfl. Säml.	4.—	30.—
»			3 »	n »	5.—	-
Akebia, Akebie. 25			2jähr.	Ablagan	10	
		100	Zjam.	Ableger	10.—	
Alnus, Erle.	-	15 20 am book	1485-	0:1:	1 50	10
»			ljähr.	Sämlinge verpfl. Säml.	1.50 5.—	12.—
incana			1 p	Sämlinge	1.50	00
» aurea			1 »	Ableger	10.—	_
japonica			1 »	n	12.—	_
macrophylla			1 »)) ·	10.—	LEF-III
Amelanchier, Felsenbirne.		-0.00				
alnifolia	. ca.	10—25 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	2.—	T -
Botryapium (H)	. 1)	15—30 » »	1 » 2	»	2.—	
oretica	. "	40—70 » » 30—60 » »	2 » 2 »	verpfl. Säml.	4	35.—
»		80—120 » »	3 n	Sämlinge	5.—	_
florida	.)) 4	40—70 » ».	2 »	verpfl. Säml.	4.—	الشاتان
levis pumila		30—60 » »	2 n	» »	4.—	_
sanguinea	. »	70—100 » »	3 »))))	5.—	-0.00
spicata	. 19	30 —6 0 » »	2 »	» ».	4.—	SISTER
Amorpha, Bastardindigo.						
fruticosa			ljähr.	Sämlinge	3.—	
»			2 » 3 »	verpfl. Säml.	4.— 4.50	40
b crispa			3 » 1 »	Sämlinge bew. Steckl.	10.—	40.—
» croceo-lanata			1 »	p »	10.—	1
pendula			1 »	» n	10.—	EATO
Ampelopsis, Jungfernwein.			10		F .	10/0100
Coignetiae	. ca.	40-80 cm hoch	2jähr	Sämlinge '	5.—	-
»	. W	70-120 » »	2 n	verpfl. Säml.	6.—	Ollian
Engelmanni, Selbstklimmer			1 »	bew. Steckl.	8.—	70.—
odoratissima			1 "	» »	12.— 5.—	40.—
quinquefolia			1 n	» »	6.—	
Veitchi, Selbstklimmer			2 »	verpfl. Säml.	6:-	11.
» Gloire de Boskoop, Selbstkli	immer		1 »	bew. Steckl.	15.—	ala <u>T</u> I
» purpurea, Selbstklimmer			1 »	» »	15.—	0
Amygdalus, Mandel.	8.	4 4 10	7		mild	the tra
Amygdalus, Mandel. nana (A. georgica nana), rotblühen	d		ljähr.	Ableger .	40	OUNTED BY
Androchno Rurgo		1100		1	ved/m/x	Marie
colchica		HALL S	3jähr.	verpfl. Steckl.	15.—	-
JIE OLE - E		1000	()		B.R.D	Sough
floribunda	6	steril me (1-1)	2jähr.	verpfl. Säml.	10,—	90.—
* The second of	. ca.	10-25 cm hoch	3 »	» »	15.	BUDGE
»	. 33	20-40 n n))))	20.—	4/
speciosa pulverulenta	c. 830	10-20 » »	3 n	» »	40.—	nudl
Aralia pentaphylla, siehe Acan	thopa	nax.	"			10
Aristolophia Ostorbugoi	,	11 2 10 -115	al in	7		8
Sipho		161-25 a	ljähr.	verpfl. Säml.	10	90
Sipho tomentosa tomentosa			2 "			r -
tomentosa	. ca.	30-60 cm hoch	3 »	u u	10.—	7
Aronia, Zwergvogelbeere.		3 - 0-1		7	THEFT	right
arbutiiona [H]	. ca.	30-60 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	3.—	20.—
_ No	. 29	50-90 » 08 » U	3 n	'n '	3.50	30.—
mi omo (A malanacanna)		60-90 w w	3 »	verpfl. Säml.	4	35.—
nigra (A. melanocarpa)		40—80 n n	3 m	Sämlinge	3.50	30.— 35.—
*		30-80 n n		verpfl. Säml.	4	33
Artemisia, Beifuss, Wermut.		e 11, 108		- 1- 10	0	18
» camphorata of diffuse	, ca.			Ableger	15.—	-
			,			7 *

Azalea (siehe auch Rhododen	dron).	4	Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
mollis, gelbblühend			3jähr.	verpfl. Säml.	10.—	90.—
» gelbblühend			4 » 6 »))))))	15.— 18.—	120.— 150.—
» rotblühend			3 »))))	10.—	90.—
» » sinensis			4 »	» »	15.—	120.—
» »			4 »))))))	10.— 15.—	
viscosa		20—40 cm hoch	4 » 4 »	» »	15.—	111-
A committee of the comm	idi- i		4 "))))	15.—	
Berberis, Berberitze.		10 00 - 1 - 1		0.0		0.0
aggregata		15—30 » »	1jähr. 2 »	Sämlinge »	3.50	20.— 30.—
»		40—70 » »	3 »	» 643	4.—	35.—
brachypoda		50—90 » » 20—40 » »	3 » 2 »	verpfl. Säml. Sämlinge	4.50 3.50	40.—
Bretschneideri		25—50 » »	2 »	»	4.—	-
brevipaniculata		40—70 » » 10—20 » »	3 » 1 »	verpfl. Säml. Sämlinge	5.— 3.—	20.—
» · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		20—40 » »	2 »))	3.50	30.—
»		40—70 » » 40—80 » »	3 n 3 n	verpfl. Säml.	4.50	35.—
buxifolia (B. dulcis) (H)		15—30 » »	2 n	Sämlinge	4.—	ukm. i
» nana (H)		40—70 » »	3 » 2 »	» verpfl. Steckl.	4.50 5.—	40.—
» »	ca.	20-30 cm hoch	3 »°	» »	6.—	50.—
Caroli hoanghensis		10-20 » » 20-40 » »	1 » 2 »	Sämlinge	3.50	11000
»))	30-60 » »	2 n	verpfl. Säml.	4	n In-
Coryi		bis 20 » » 15—30 » »	1 » 2 »	Sämlinge	3.— 3.50	30.—
n	»	40—60 » »	3 »	verpfl. Säml.	4.50	-
Dielsiana		20—40 » » 25—50 » »	1 " 2 "	Sämlinge	3.50	211-37
»))	60—100 » »	3 »	verpfl. Säml.	4.50	1 1-
Farreri			1 » 3 »	Sämlinge verpfl. Säml.	3.— 4.50	_
Francisci Ferdinandi))	20-40 » »	1 »	Sämlinge	3.—	20.—
»		30—60 » » 50—90 » »	2 » 3 »	verpfl. Säml.	3.50 4.50	_
Gilgiana	»	20—40 » »	2 »	Sämlinge	3	
lucida		15—30 » » 40—80 » »	2 » 3 »	n n	3.50	=
Neuberti (Mahoberberis)			1 »	Ableger	20.—	_
» parvifolia		40—60 cm hoch 40—80 » »	2 » 3 »	Sämlinge	25.— 5.—	1801
polyantha	»	10-20 » »	1 »))	3.—	20.—
»		15—30 » » 50—90 » »	2 n 3 n	verpfl. Säml.	3.50 4.50	30.—
Pratti	»	10—25 » »	1 n	Sämlinge	3.—	20.—
»		20—40 n n n 40—80 n n	2 » 3 »	verpfl. Säml.	3.50 4.50	30.—
ruscifolia	n	20-40 » »	2 ».	Sämlinge	3.—	100
sinensis		40—70 » » 15—30 » »	3 »))))	2.50	20.— S.—
» »	»		2 »	»	2.—	115.—
Stapfiana		40—80 » »	3 n 1 n))))	2.50	20.—
»	ca.	40-60 cm hoch	3 »	verpfl.Säml.	4.50	40.—
subcaulialata	ca.	bis 20 " " " " 15—30 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 » 2 »	Sämlinge »	3.50	20.— 30.—
»	n	40-60 » »	3 »	verpfl. Säml.	4.50	40
Thunbergi (H)		10—25 » » 40—70 » »	1, " »	Sämlinge »	2.50	8.—
»	»	50—90 » »	4 »	(15) (D) (2 - 174()	3.—	25
» atropurpurea (H)	ca.	bis 25 " " " 25—45 " "	1 » 2 »	verpfl. Säml.	8.—	50.— 70.—
» Maximowiczi))	20-40 » »	2 n	Sämlinge	5	50
vulgaris (H)		60—100 » » 15—30 » »	3 » 1 »	verpfl. Säml. Sämlinge	1.—	50.— 8.—
»	a, ., ., ., .,	20-40 » »	2 »	»	2.—	15.—
» atropurpurea (H)		40—80 » » 10—25 » »	3 » 1 »	» »	2.50	8.—
» »	»	20—40 » »	2 n	n	1.50	12.—
))))		40-70 » » » 70-120 » »	2 n 4 n	n	2.50	15.— 20.—
n »	»	80—120 » »	4 n	verpfl. Säml.	3.—	25.—
» sulcata (H)		60—100 » »	1 4 n	Sämlinge	2.50	20.—

Berberis (Fortsetzung):	Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St M. Pf.
Wilsonae ca. 10-25 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	8.—	1110
»	3 »	» »	10	90.—
Betula, Birke.		-		
alba	2jähr. 2 n	verpfl. Säml.	5.— 6.—	40.—
corylifolia » 80—120 » »	3 »	» »	6.—	
Ermani	3 n 2 n	n n	6.—	_
lutea» 40-70 » » lutea » 40-80 » »	2 n 2 n	n n	6.—	
Broussonetia, Papiermaulbeerbaum.				100
papyrifera	ljähr.	Sämlinge	6.—	
Buddleia, Schmetterlingsbusch.	2,111			
Hemsleyana ca. 40-80 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	4.—	_
» » 50—100 » »	2 n	verpfl. Säml.	6.—	U <u>l</u> mo-
japonica	2 » 2 »	» »	6	-
n magnifica n 30-60 n n	1 »	» » Sämlinge	5.—	
» Veitchiana » 30—60 » »	1 »	»	5.—	-
Buxus, Buchsbaum.			2017	8000
japonica, vorzüglich für Hecken (H) ca. 10—20 cm hoch	3jähr.	verpfl. Steckl.	4.— 5.—	35.— 40.—
» aurea (H) » 8—15. » »	3 %	. » »	8.—	
» » » 10–20 » »	4 »	» »	9. 3.50	30.—
sempervirens (H)	2 » 3 »	n n	4.—	35.—
»	4 »	» »	5.—	40.—
" angustifolia (H)	3 »))))	4.— 5.—	40
" glauca (H) " 20—30 " " 8—15 " "	3 »	n »	5.—	_
» n » 15–30 » »	4 "))))	6	100
" Handworthi	3 » 4 »))))	4.— 5.—	40.—
» » aureo-variegata » 10—20 » »	3 »	»- »	5.—	The state of
» » » » 15—30 » » suffruticosa (H) pro 10 lfde. Meter M. 5.—	4 »	" "	7.—	
» » 100 » » » 40.—	-		-017	=
Callicarpa, Schönfrucht.	- Thirth Hee	di ili	AUTO O	
purpurea (C. dichotoma) ca. 25-50 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	30.—	
Calycanthus, Gewürzstrauch.				
floridus bis 15 cm hoch	ljähr.	verpfl. Säml.	10.—	90.—
» ca. 25—50 » »	2 n	» »	25.—	-
Caragana, Erbsenstrauch.				
arborescens (H) ca. 25-50 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	1.50	10.—
n 80—120 n n	2 » 3 »	»	2.50 3.—	20.— 25.—
"	3 » 3))))	3.50	30.—
» » 120—150 » »	4 »	verpfl. Säml.	4.—	35.—
Carpinus, Weissbuche, Hainbuche.		_ I war-	- 14 4	70 le
Betulus, gewöhnliche Weissbuche (H) ca. 50-80 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	5	40.—
n	4 »))))	6.— 7.—	50.— 60.—
		,, ,,		
Carya, Hickorynuss.	2ixhw	Sämlinge	15	auto-
olivaeformis	3jähr.	n	15.—	_
Ceanothus, Säckelblume.	0.0	reacted plants	-11-1-	
americanus bis 20 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	3.—	_
» ca. 20—40 » »	2 »	»	4.—	30.—
Celastrus, Baumwürger.	4	G = 11	- Contract	
latifolia	ljähr.	Sämlinge verpfl. Steckl.	6.— 15.—	=
orbiculata » 20—40 » »	1 »	Sämlinge	5.—	-
n	2 »	»	8.— 6.—	70.—
scandens	1 n 2 n	verpfl. Säml.	8.—	_
Celtis, Zürgelbaum.		•		
australis bis 25 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	8.—	-
occidentalis ca. 25—30 » »	1 »	»	8.—	_
n 20-40 n n 1	2 n	verpfl. Säml.	12	-

	Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
Cephalanthus, Knopfblume. occidentalis bis 20 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	M. Pf. 4.—	M. Pf
Cercidiphyllum, Judasbaumblatt. japonicum bis 25 cm hoch »	1jähr.	verpfl. Säml.	5	40.—
Cercis, Judasbaum.	2 jähr.	Sämlinge	12.—	
Siliquastrum bis 15 » » » ca. 20—30 » »	1 » 2 »	n n	8.— 12.—	
Chaenomeles, siehe Cydonia.	2 »	verpfi. Säml.	15.—	WIT TO
Chionanthus, Schneeflockenbaum. virginica ca. 8-15 cm hoch	1jähr.	Sämlinge verpfl. Säml.	25.— 35.—	lus—
Cistus, Cistrose. tauricus, purpurrosa, blüht schon als 1 jähr. Sämling	2jähr.	Sämlinge	10.—	inger"
Cladrastis (Virgilia), Gelbholz. amurensis Buergeri bis 20 cm hoch Buergeri ca. 20—40 n n	ljähr.	Sämlinge verpfl. Säml.	6.— 8.—	_
Clematis, Waldrebe.	2jähr.	Sämlinge	5.—	_
Hybriden, in grossblumigen Sorten meiner Wahl integrifolia	3 n 2 n 2 n	verpfl. Steckl. verpfl. Säml.	30.— 10.— 8.—	=
montana	1 » 2 »	n n	12.— 15.—	120.—
» grandiflora	1 »	n n	12.— 15.—	_
» rubens	1 »	» »	12.— 15.—	100.—
orientalis	1 n	» » » BIIII	6.—	9 -
paniculata recta serratifolia	2 n 3 n 1 n	Sämlinge	7.— 6.—	_
tangutica { gelb, blüht schon als einjähriger Sämling, zur Bepflanzung von }	2 n	» ·	4.—	
» obtusiuscula	2 » 1 »	n n	8.— 3.—	20.—
Viticella	2 n 3 n		7.— 8.—	
Clethra, Scheineller.	ljähr.	Sämlinge	3.—	20.—
»	2 n	verpfl. Säml.	4	12/2/1
»	3 » 2 »))))))	4.—	-
» tomentosa	4 »	D 0)	6	
barbinervis	2 »	» ° »	6.—	-
Colutea, Blasenstrauch. arborescens	1jähr.	Sämlinge		20.—
Corchorus, siehe Kerria.				
Cornus, Hartriegel.		1111	1100	
alba Wangh. (C. stolonifera Mchx.) (C. alba L. siehe C.	0:01	0 422		
tatarica) (H)		verpfl. Ableger Ableger	5.— 10.—	Diame.
» -marginata elegans ca. 25-50 cm hoch	2 » 3 »	verpfl. Ableger	12.— 15.—	m EE
» » -marginata elegans » 70—100 » » » argenteo-marginata	1 »	Ableger	10.—	
» marginata		verpfl. Ableger Ableger	12.— 8.—	
» »	2 n	verpfl. Ableger	10.—	_
 n flaviramea, gelbholzig n ca. 50-80 cm hoch 	1 » 2 »	Ableger	8.—	_
» » » 40—80 » »	2 n	verpfl. Ableger	12.— 10.—	
» Gouchaulti		Ableger	12.—	-
» »	2 »	verpfl. Ableger Ableger	15.—	130.—
» » ca. 40—60 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	12.— 15.—	1961=
» » » 25—50 » »	1 2 n	verhu. Abteger	10.—	

Cornus (Fortsetzung):		Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
alternifolia ca	. 15-30 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	3.—	20.—
» ,	100—140 n n	3 n))	4.—	30.—
Amomum (C. sericea)	20-40 cm hoch	1 n	Ableger Sämlinge	5.— 3.—	20.—
Baileyi	70—120 » »	2 n	n	4.—	-
»	20 40 am book	1 n 2 n	Ableger	5.— 6.—	_
femina (C. stricta)		2 n 2 n	verpfl. Säml. Ableger	10,—	_
» (C. stricta) »	25—50 » »	2 n	verpfl. Ableger	12.—	_
florida		2 n	Sämlinge Ableger	25.— 6.—	_
Kesselringi, schwarzholzig		1 n))	6.—	-
»	20-35 » »	2 n	n Sämlinge	8.— 3.—	1 3
	100—130 » »	3 n	»	5.—	_
Kousa »		2 »	verpfl. Säml.	20 — 25.—	-1 =
mas (H)		2 »	Ableger verpfl. Säml.	2.50	20.—
100 n	.30-60 n n	2 n	» »	3.—	25.—
	80—120 n n 20—40 n n	4 »	n » Sämlinge	4.— 20.—	35.—
officinalis »	40—90 » »	2 »	verpfl. Säml.	10.—	-
pubescens	25—30 » » 70—120 » »	1 » 2 »	Sämlinge	3.— 4.—	
»		1 »	Ableger	6.—	
sanguinea		1 »	Sämlinge	2.— 3.—	18.— 25.—
stolonifera, siehe C. alba Wangh.	100—150 » »	3 »	»	0.—	25.—
tatarica (C. alba L.) ca		2jähr.	Sämlinge	3.—	25.—
» argenteo-marginata » » sibirica		3 n	verpfl. Ableger Ableger	15.— 5.—	_
n n	. 50—90 cm hoch	2 »	n	6.—	50.—
n n , n	30-60 » » 70-120 » »	2 n 3 n	verpfl. Ableger	7.— 8.—	70.—
» » albo-variegata		1 »	Ableger	10.—	-
	30-60 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	12.— 15.—	-
n n n	70—100 » »	3 n	» » -	15	
Coronilla, Kronwicke.	00 140 00 500	4242	0 0 1	10	
Emerus		4jähr.	verpfl. Säml.	12.—	laitus"
Corylus, Haselnuss. americana, amerikanische Kelchnuss ca.		2jähr.	Ableger	20.—	_
Avellana atropurpurea, Bluthasel		1 n	n	15.—	120.—
» atropurpurea		2 n	verpfl. Ableger Ableger	20.— 25.—	_
» grossfrüchtige, in den Sorten Cost	ford und Cosford	1 "	Ableger	20.	BUILD
verbesserte		2 n	verpfl. Ableger	25.— 30.—	-
n laciniata		3 n 2 n	Ableger	12.—	15
» rotblättrige Zellernuss		3 »	verpfl. Ableger	30.—	250.—
» » Zellernuss	40—80 cm boch	4 » 2 »	» » Sämlinge	35.— 6.—	300.—
n	80-120 » »	3 n	verpfl. Säml.	8.—	70.—
rostrata, Schnabelhasel		1 n 2 n	Ableger	15.— 20.—	nn L
	Too om hoon	- "	,,	1=10	TOWN
Cotoneaster, Zwergmispel. acuminata (C. affinis) ca.	40 -70 am book	2jähr.	verpfl. Säml.	10.—	12000
»		3 n	n »	12.—	_
acutifolia »	25—50 » »	2 n	» · ′ »	6.— 7.—	50.— 60.—
n	40-60 » » 70-100 » »	3 n 4 n	n n	8.—	70.—
» villosula »	20—40 » »	2 n	n n	6.—	50.—
n n	50—9() » » 100—140 » »	3 n	n n	7.— 8.—	60.— 70.—
ambigua		1 n	Sämlinge	6.—	_
n	40—80 cm hoch 50—90 » »	2 n 3 n	verpfl. Säml.	6.— 7.—	50.— 60.—
n	80—120 n n	4 »	n n	8.—	70 —
apiculata»	15—30 » » 60—100 » »	1 » 3 »	Sämlinge verpfl. Säml.	6.—	
mapplanata (C. Dielsiana) (H) »	40—80 » »	3 n 2 n	» »	3.—	25.—
n Herbstfärbung! Beerenschmuck! n		4 n	n »	3.50	30.—
bullata (H)	40-70 » » 20-40 » »	3 » 2 »))))))	3. —	25.—
buxifolia (H) »	4()-60 » »	3 »	n n	12.—	40
divaricata (H)	20—40 » » » 30—60 » »	1 n	Sämlinge verpfl. Säml.	5.— 6.—	40.— 50.—
)) , ,	00-00 "	20 77	. vorhm nami.	0.	, 001

Cotoneaster (Fortsetzung):		1	Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
divaricata	ca.	60-100 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml,	7.—	60.—
n))	70—120 » »	4 »	» »	8.—	70.—
foveolata		50—80 » » 80—120 » »	3 » 4 »))))))	9.— 10.—	90.—
Francheti		bis 20 n n	1 n	Sämlinge	6.—	_
Henryana (C. rugosa Henryi)		25—50 » » 60—100 » »	2 » 3 »	verpfl. Säml.	8.— 15.—	70.—
horizontalis (C. Davidiana)		bis 10 » »	1 »	Sämlinge	5.—	40.—
n	ca.	10—20 » » 20—40 » »	2 » 3 »	verpfl. Säml.	7.— 8.—	60.— 70.—
» perpusilla,		20—35 » » 40—60 » »	3 »	» »	7.—	60.— 70.—
humifusa		40-60	2 n))))))))	8.— 30.—	70.—
laxiflora		20-40 cm hoch 10-20 » »	2 » 3 »	verpfl. Steckl.	8.— 12.—	100.—
moupinensis (H)		25—50 » »	1 n	Sämlinge	2.50	100.—
)		20—40 » » 40—80 » »	2 n 3 n	verpfl. Säml.	3.— 3.50	30.=
multiflora		70—120 » »	2 »	Sämlinge	5.—	40
» · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·))	60—100 » » 70—120 » »	2 » 3 »	verpfl. Säml.	6.—	50.— 60.—
nitens))	25—30 » »	1 »	Sämlinge	5.—	40.—
n))	40-80 » » 60-100 » »	2 » 3 »	verpfl. Säml.	6.— 7.—	50.—
D))	80—100 " " 80—130 » »	4 »	» » » »	8.—	70.—
nummularia))	40—70 » » 80—120 » »	2 n 4 n))))	5.— 7.—	60.—
» orbicularis))	40—80 » »	3 »))))))	6.—	- 00
» racemiflora		70—100 » » 70—120 » »	3 n	n n	6.—	50.— 50.—
praecox (C. Nan Shan)		10—120 " " 10—20 » »	3 »	n))	30.—	30.—
prostrata		8—15 » » 15—30 » »	2 n 3 n))))))	12.— 15.—	_
Pyracantha, siehe Crataegus Pyraca			3 "			
racemiflora		70—100 cm hooh 30—60 » »	3jähr.	verpfl. Säml.	6.— 6.—	
n »))	80—120 » »	3 n	» »	8.—	_
» soongarica		50—90 » » 60—100 » »	2 n 3 »))))))	6.— 8.—	0030
» Veitchi))	80—120 » »	3 »))))	8.—	D. O. C.
rubens, neue Einführung		30—50 » » 40—60 » »	3 n 4 »	verpfl. Steckl.	25.— 30.—	H. T.
Simonsi (H)		bis 20 " "	1 n	Sämlinge	3.—	TOTAL STATE
n		20-40 " " " 60-100 " "	2 '» 3 »	verpfl. Säml.	4.— 5.—	30.— 40.—
tomentosa	n	25—50 » »	2 »	» »	6.—	
» · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		50—90 » » 80—120 » »	3 » 4 »))))))))	7.— 8.—	70.—
vulgaris	n	25—50 » »	2 n))))	8.—	-
Zabeli	"	5 0-90 » » 20-40 » »	3 »))))))))	10.— 6.—	
	,,	20 10 " "		194-17		durin
Crataegus, Dorn.		40-80 cm hoch	2isha	warni Sami	7.—	Tropies.
Arnoldiana))	50—90 » »	3jähr. 3 »	verpfl. Säml.	6.—	50.—
Carrierei		80—120 » » 15—30 » »	3 »	» » Sämlinge	12.— 3.—	20.—
»		25—50 » »	2 n	»	5	40
n		50—90 » » 20—40 » »	2 » 2 »	verpfl. Säml.	6.—	50.—
»))	40—80 » »	2 »	»	7.—	60.—
n		70—120 » » 70—100 » »	3 n	Sämlinge verpfl. Säml.	7.— 8.—	60.— 70.—
»))	100—150 » »	4 »	» »	9.—	80.—
corallina			1 »	Sämlinge verpfl. Säml.	4.— 8.—	(//E-)
crusgalli, Hahnendorn))	15—30 » »	1 »	Sämlinge	10.—	-
n inermis))	70—120 » » 20—40 » »	3 n 2 n	verpfl. Säml.	20.— 15.—	_
fissa fructu luteo	_ n	70—120 » »	-3 »))))))	8.—	10 -
heidelbergensis))	40-80 » » 70-120 » »	3 n 3 n))))))	10.—	_ 64
macracantha			1 m	Sämlinge	4.—	_
»			3 n 3 n	verpfl. Säml.	6.— 8.—	i i i
odorata		bis 15 » »	1 3 "	Sämlinge	4.—	-131
oxyacantha (C. monogyna = einstei	nige) (H)	2 n))	2.—	12.—
10 000 St. M. 110.—, ca. 4—6 mm Durchm	. Ca	. 10 " "	- 4 11	"	2	12.

Crainegus (Fortsetzung):							
Oxygeontha (Postestung) 10000S M. 150-, ca. 6-0 mm Durchin.ca. 70-100 emboch 10000S M. 150-, ca. 70-100 mm port 10000S m. 135-, c. 70-7 mm p. m. 100-130 m. m. 2 m. 2 m. 10000 m. 135-, c. 70-7 m. m. 10000 m. m. 10000 m. 135-, c. 70-7 m. m. 10000 m. 135-, c. 70-7 m. m. 10000 m. m. 10000 m. 100000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 100000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 100000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 100000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 100000 m. 10000 m. 100000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 10000 m. 100000 m. 100000 m.	American and the second second		Alter	Qualität			
10000 \$ 31.50 - 0.0 a 5-9 mm Durchm.ca. 70-100 omhoch 2 10000 \$ 21.2 n n 100-130 n 2 n veryfl. Saml. 2.50 18.	Crataegus (Fortsetzung):			19 0 0	M. Pf.	M. Pf.	
10000	oxyacantha (Fortsetzung):	more Lawrence and Lawrence	J	Law 1	A PI		
10000				Sämlinge			
10000				· ·			
10000	10000						
pentagyna						1	
pentagyma							
persimilis						30.—	
pringled							
Pringlei							
prunifolia (H)		60-100 » »				_	
Pyracantha (Pyracantha coccinea)		40—80 » »	2 »	» h= »	7.—	60	
Pyracantha (Pyracantha coccinea)	punctata »	60—100 » »	3 n))))		70. —	
rotundifolia				» »			
Sanguinea (H)							
Submollis Note No				"			
Submollis				State of Day of the			
N				n			
iaponica, rotblahende Quitte (H)		50—90 » »	3 »		8	70.—	
iaponica, rotblahende Quitte (H)	Cydonia (Chaenomoles) Quitte				41-11-	We .	
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "		0,5 ,50	100	rider to return and	Mr. Que		
*** eximia, hellrot							
" eximia, hellrot " 50-80 " " 3 " verpfl. Ableger 20.— — " sanguinea plena, gefüllt, blurtor " 40-70 " " 3 " " n " 20.— — " verpsicolor lutescens, geiblichrot " 60-80 " " 3 " " n " 25.— — " verpsicolor lutescens, geiblichrot " 60-80 " " 3 " " n " 20.— — lagenaria Wilsonii " 25-50 " " 1 " Sämlinge 5.— — " Wilsonii " 70-120 " " 3 " " 8 " 5.— — Maulei, niedrig, zinnoberrot (H) " 30-60 " " 2 " verpfl. Säml. 6.— — " 10 " " 25-50 " " 2 " " verpfl. Säml. 6.— — Wissonii " 25-50 " " 2 " " verpfl. Säml. 6.— — " 27 " " 40-80 " " 2 " " verpfl. Säml. 6.— — Visus, Geissklee. " 20-40 " " 1 " " 2 " verpfl. Säml. 6.— — Laburum, seiche Laburum vulgare. " 1 " " 2 " " 2 " verpfl. Säml. 5.—							
## *** *** *** *** *** *** *** *** ***							
** sanguinea plena, gefüllt, blutrot ** 40-70 ** 9 ** 9 ** 9 ** 9 ** 10 ** 10 ** 9 ** 9			3 N	verpn. Ableger		_	
### sanguinea plena, gefullt, bluttot			3 "	n n			
" umbilicata, helicosa							
lagenaria Wilsonii		70—120 » »		» »		- /	
Maulei, niedrig, zinnoberrot (H)			3 »))))	20.—	_	
Maulei, niedrig, zinnoberrot (H) n 30-60 n 2 n verpfl. Säml. 6.— - n n 25-50 n n 3 n Sämlinge 8.— - Cytisus, Geissklee. albus ca 30-60 cm hoch 1jähr. Sämlinge 5.— - Laburnum, siehe Laburnum vulgare. n 1 n n 5.— - nigricans ca. 25-50 cm hoch 1jähr. Sämlinge 5.— 40.— sempervirens ca. 20-40 cm hoch 1n Sämlinge 5.— 40.— sessilifolius ca. 20-40 cm hoch 2n Sämlinge 5.— 40.— Daphne, Seidelbast ca. 25-25 cm hoch 2jähr. verpfl. Säml. 6.— 5.— 40.— Decalsnea. Fargesi ca. 25-50 cm hoch 1n n n 7.— n 7.— verpfl. Säml. 8.— - 8.— - 5.— 40.— 2				Sämlinge			
No.							
Cytisus, Geissklee. albus				"		40.—	
Cytisus, Geissklee. albus						_	
albus		40-00 » »	3 7		8.—		
Austriacus 20-40 n 1 n n 5	Cytisus, Geissklee.	0-10	The Lates	AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF	Domin II		
Austriacus 20-40 n 1 n n 5	albus ca.	30-60 cm hoch	liähr.	Sämlinge	5.—	4	
migricans ca. 25—50 cm hoch 1jähr. samlinge seessilifolius ca. 20—40 cm hoch 1 n Samlinge 5.— 40.—	austriacus »					_	
Sempervirens Semp	Laburnum, siehe Laburnum vulgare.		100	A PART OF T		27 6	
Sempervirens	nigricans	25—50 cm hoch				-	
Daphne, Seidelbast. Ca. 20-40 cm hoch 1						40.—	
Daphne, Seidelbast. Mezereum ca. 15—25 cm hoch noch noch noch noch noch noch noch						40	
Mezereum		20—40 cm noch	1 0	and an analysis of the same	5.—	40.—	
Decaisnea. Fargesi		_	-	-		-	
Decaisnea. Fargesi				verpfl. Säml.		50.—	
Decaisnea. Fargesi	50 » alba»	15—30 » »	2 »	» »	7	120 120	
Fargesi ca. 25—50 cm hoch no h	Decaisnes.			0.45	A		
Desmodium, Buschklee. Samlinge Samling	Fargesi	25-50 cm hoch	liähr.	Sämlinge	5.—	40.—	
Desmodium, Buschklee. Sämlinge Sämlinge Sämlinge Sämlinge Sümlinge Sümling	» »	40-70 n n		n		The second secon	
Desmodium, Buschklee. Deutzia, Deutzie. crenata eburnea, elfenbeinfarblg » elegantissima ca. 40-60 cm hoch 1jähr. bew. Steckl. 8.— » elegantissima ca. 40-60 cm hoch 2 n n n 9.— - » magnifica, gefüllt, weiss 1 n n n 10.— - » pride of Rochester, weiss, gefüllt 1 n n n 8.— - » rosea plena, gefüllt, rosa 1 n n n 8.— - » rosea plena, gefüllt, rosa 1 n n n 8.— - » floribunda, reinweiss, weit geöffnet 2 n verpfl. Steckl. 10.— » grandiflora, weiss, rosa gefärbt 2 n n n 12.— - » gracilis, bekannte Treibsorte 2 n n n 6.— 50.— » aurea, gelbblättrig 2 n n n 6.— 50.— » aurea, gelbblättrig 2 n n n 6.— - » campanulata, milchweiss 25–50 n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	n	80—120 » »	3 n	verpfl. Säml.	8.—	_	
Deutzia, Deutzie. crenata eburnea, elfenbeinfarbig 1jähr. bew. Steckl. 8.— » elegantissima ca. 40—60 cm hoch 2 n n n 9— 9— 9— 9— 9— 9— 9— 9— 9— 9— 9— 9 <td colspan<="" td=""><td></td><td>40 7 00 05 00</td><td></td><td></td><td></td><td>- 1</td></td>	<td></td> <td>40 7 00 05 00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>- 1</td>		40 7 00 05 00				- 1
Deutzia, Deutzie. crenata eburnea, elfenbeinfarbig		un benefit		Q.,			
crenata eburnea, elfenbeinfarblg 1jähr. bew. Steckl. 8.— — » elegantissima 2 n n n n n n n n n n n n n n n n n n n			2jähr.	Sämlinge	5.—		
crenata eburnea, elfenbeinfarblg 1jähr. bew. Steckl. 8.— — » elegantissima 2 n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Deutzia, Deutzie.	C 100			130	0.0111	
» elegantissima ca. 40-60 cm hoch 2 n n n n n 9 - » magnifica, gefüllt, weiss n n			liabe	haw Stack1	8_	-	
""">" magnifica, gefüllt, weiss """"""""""""""""""""""""""""""""""""	» elegantissima	10-60 cm hoch				THE PARTY OF	
" magnifica, gefüllt, weiss 1))) ,;	60—100 n n					
n rosea plena, gefüllt, rosa 1 n verpfl. Steckl. discolor floribunda, reinweiss, weit geöffnet 2 n verpfl. Steckl. n floribunda ca. 25—50 cm hoch n grandiflora, weiss, rosa gefärbt 2 n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	» magnifica, gefüllt, weiss		1 »	» »	8.—		
discolor floribunda, reinweiss, weit geöffnet 2 n verpfl. Steckl. 10.— — n floribunda ca. 25—50 cm hoch n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	» Pride of Rochester, weiss, gefüllt			10 11 m		_	
" floribunda						-	
» grandiflora, weiss, rosa gefärbt 2						1017	
""" """ """ """ """ """ """ """ """ ""							
gracilis, bekannte Treibsorte						101.95	
n						50.—	
n aurea, gelbblättrig 2 n n n n n n n n n n n n n n n n n n n							
n n ca. 20-40 cm hoch 3 n n 7 - n campanulata, milchweiss n 25-50 n 3 n n n 7 - n eximia, reichblühend n 40-70 n 3 n n n 7 - n multiflora n n n n n n 6 -	» aurea, gelbblättrig)) n	6.—	_	
" eximia, reichblühend	n = n	20-40 cm hoch	3 »	» »	7		
» multiflora							
» »							
	» »	20-40 cm hoch l	3))	n n	(.—		

with the same of t	Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
Deutzia (Fortsetzung):		2 1 1111 2 2 2 1111	M. Pf.	M. Pf.
gracilis rosea, rosablühend ca. 25-50 cm hoch	3jähr.	verpfl. Steckl.	7.—	
» »	4 »	n n	8.—	-11-
n venusta n 20-40 n n	3 n	n))	7.—	
hybrida Mont-Rose	2 n))))	12.—	
» Mont-Rose	3 » 1 »	bew. Steckl.	15.— 8.—	_
 Watereri, grossblumig, weiss Welsi, gefüllt, reinweiss 	1 n	Dew. Stecki.	8.—	
Lemoinei, vorzüglich zum Treiben	2 n	verpfl. Steckl.	6.—	1112
»	3 n	» »	7.—	11/2
n compacta	3 »))))	7.—	_
» »	4 n 3 n))))	8.—	-
parviflora, reichblühend, weiss n 25—50 n n n n n	3 »	n n	8.—	
staminea, rosenrot und weiss	1 »	bew. Steckl.	8.—	
	150	ON A STREET		
Deutzia in 10-20 Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 7, 1000 St. M. 60	-			
100 St. M. 7.—, 1000 St. M. 00.—		. 1/1	rapino	
Diervillea (Weigela), Weigelie.	1 7			
amabilis, hellrosa	ljähr.	bew. Steckl.	15.—	-
biformis, hell- und dunkelrosa		verpfl. Steckl.	15.— 20.—	
Chamaeleon, karmin und hellrosa	2 »	bew. Steckl.	15.—	
Edouard André, dunkelrot	1 "	» »	20.—	
» André	2 p	verpfl. Steckl.	20.—	T
Eva Rathke, purpur	2 n	n n	30.—	_
florida purpurea, rotlaubig ca. 30-50 cm hoch	3 n	» »	15.—	
» venusta	2 »	bew. Steckl.	15.— 15.—	_
hortensis aurea, kirschrot, Laub gelb	2 "	verpfl. Steckl.	15.—	
hortensis aurea, kirschrot, Laub gelb	1 n	bew. Steckl.	15.—	7 _
» Desboisii, hell- und dunkelrosa	1 n	» " »	_15.—	-
Toggi daylologgay	2 »	verpfl. Steckl.	15.—	
Lowi, dunkelpurpurrot	1 n 2 n	bew. Steckl.	20.— 20.—	1211
Mad. Lemoine, hell- und dunkelrosa	2 »	bew. Steckl.	15.—	
praecox, früh- und reichblühend	2 »	verpfl. Steckl.	15	
Président Duchartre, dunkelpurpur	2 »	» »	20.—	Satter
rosea Kosteriana variegata	2 n	» »	15.—	
styriaca, leuchtend hellrot	1 n	bew. Steckl.	15.— 15.—	
Verschaffelti, purpurrosa, welss bordiert	2 »	verpfl. Steckl.	15.—	107/02
»	2 »	verpfl. Steckl.	15.—	STREET,
	-			
Diervillea in 5-10 Sorten meiner Wahl,	No. of		WHITE YEAR	1
100 St. M. 12.—, 1000 St. M. 100.—	7			
		0.800	THE SU	The state of
Diospyros, Dattelpflaume.			200	
virginiana ca. 40-70 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	10.—	_
Elaeagnus, Ölweide.			THE PERSON	DEL TO
angustifolia	3jähr.	verpfl. Säml.	12.—	
argentea	1 »	Ableger	20.—	_
edulis bis 20 cm hoch	1 n	Sämlinge	2.—	15.—
n	2 n	n ALIGUE	2.50	20.—
parvifolia	3 "	n Göml	3.—	25.—
parviiona	3 »	verpfl. Säml. Sämlinge	8.—	MI EN
	1 "	Bammige	erila .	
Enkianthus, Prachtglocke.	61/17			105
campanulatus	2jähr.	verpfl. Säml.	12.—	100.—
» ca. 40-70 cm hoch » albiflorus	3 n 2 n	מ מ	15.— 12.—	
» »	3 "	n n	18.—	150.—
		100000000000000000000000000000000000000	1 01 0	
Euptelea, Scheinrüster.	0.43			
polyandra	2jähr.	verpfl. Säml.	15.—	
Evonymus, Spindelbaum.	30		1 1	
alata	2jähr.	verpfl. Säml.	20.—	100 =
»	3 n	» »	25.—	-
morionno	2 n	verpfl. Steckl.	30.—	-
americana	3 n	verpfl. Säml. Sämlinge	12.— 2.—	15.—
n	2 n	»	3.—	20.—
n	3 n	verpfl. Säml.	3.50	30.—
n	3 n	» »	4.—	35.—

			r Alban	ONARA	1 100 94	. 1000 (1)
Evonymus (Fortsetzung):			Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
europaea leucocarpa			3jähr.	verpfl. Säml.	5.—	_
» pubescens			3 n	n n	5.— 5.—	_
latifolia planipes		bis 10 » »	2 »	n n	6.—	
nana Koopmanni			3 n	verpfl. Steckl.	10.—	90.— 50.—
radicans			2 n 3 n))))))	6.— 7.—	60.—
» acuta			3 »	» »	7.—	0155 (5
» Carrierei			1 n 2 n	verpfl. Säml.	4.— 5.—	
» variegata			2 »	verpfl. Steckl.	10.—	
yedoënsis			3 n 2 n	verpfl. Säml.	12.— 10.—	E
Exochorda, Scheinfelsenbirne.			407			
Alberti			2jähr.	Sämlinge	20.—	
oraldi		40—80 » » 30—60 » »	2 » 2 »	verpfl. Säml. Sämlinge	25.— 20.—	THITTE
grandiflora		bis 15 " "	1 n	verpfl. Säml.	15.—	140.—
»			2 »	Sämlinge	20.—	_
»		40—70 » » » 15—30 » »	2 » 2 »	verpfl. Säml. Sämlinge	25.— 20.—	(1)
»		30—60 » »	3 »	verpfl. Säml.	25.—	_
Fagus, Buche.		- Additionally	TEN THE	Ola la morale		COUNT
silvatica (H)			ljähr.	Sämlinge	2.—	15.—
n			3 » 4 »	verpfl, Säml.	6.— 7.—	50.— 60.—
))	10-100 " "	4 "	» »	-11.07	00.—
Fontanesia, Fontanesie.			2jähr.	verpfl. Steckl.	10.—	140 1
»			3 »	» »	12.—	
Forsythia, Goldglöckchen.		1000				
intermedia			ljähr.	bew. Steckl.	8.—	01/-
» densiflora			3 » 1 »	verpfl. Steckl.	10.— 8.—	_
» » , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	a.	60-100 cm hoch	3 »	verpfl. Steckl.	10.—	1112-
» primulina			1 »	bew. Steckl.	8.— 10.—	UM re l
» » spectabilis	ca.	40—80 cm hoch	3 » 1 »	verpfl. Steckl.	8.—	_
» »			2 n	verpfl. Steckl.	8.—	
» »			3 n	bew. Steckl.	10.— 8.—	
» »	ca.	40-80 cm hoch	3 "	verpfl. Steckl.	10.—	
suspensa			4 »	verpfl. Säml.	4.— 12.—	30.—
» Fortunei			3 n 2 n	verpfl. Steckl.	10.—	place -
» » atrocaulis			2 n))))	10.—	_
n n n			3 n 2 n	n »	12.— 10.—	aumil.
» » »			3 n	n »	12.—	US THE TOTAL OF TH
» Sieboldi			2 n 3 n))))))	10.— 12.—	L.Enly
viridissima			1 "	bew. Steckl.	10.—	
» ·			2 »	verpfl. Steckl.	10.—	OUTSIA
»	a.	50—80 cm hoch	3 »	» »	12.—	11 / E
Fothergilla.					hine a	
major	a.	20-40 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	50.—	Limitin
Fraxinus, Esche.					10/01/10	
excelsior			ljähr.	Sämlinge	1.50	10.— 30.—
n			3 » 4 »	verpfl. Säml.	6.—	50.—
longicuspis		bis 15 » »	1 »	Sämlinge	2.—	_
oxycarpa			2 »	verpfl. Säml.	5.— 25. —	200.—
potamophila			1 "»	Sämlinge	4.—	30.—
Gaultheria, Scheinbeere.						
procumbens			3jähr.	verpfl. Säml.	20.—	ATTENDED.
Genista, Ginster.						
praecox	a.	10-25 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	10.—	_
scoparia))	40-80 » »	1 »	D · · · · · · ·	3.—	20.—
»			3 » 2 »	verpfl. Säml.	5.— 6.—	
tinctoria			1 »	Sämlinge	4.—	30.—

			Alter	Qualität	100 St.	1000 S
Gleditschia, Gleditschie.		1		1110/11/2010	M. Pf.	M. P
japonica	. ca.	15—30 cm hoch 20—40 n n	2jähr. 1 »	Sämlinge	6	30.—
»			2 n	» iii	5.—	bin.
Halesia, Silberglocke.				200 min		
tetraptera			2jähr. 3 »	Sämlinge verpfl. Säml.	8.—	70.—
Hamamelis, Zaubernuss.	. "	00 100 " "		vorphi bulli		100.
japonica	. ca.	25-50 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	15.—	_
n rubra			2 n 2 n))))	16.— 15.—	-
virginica			1 »	Sämlinge	6.—	50
»			2 » 2 »	verpfl. Säml.	7.—	65.—
»			3 n	» »	8.—	70.—
Hippophaë, Sanddorn.			ljähr.	Sämlinge	4.—	12
salicifolia			1 »	bew. Steckl.	8.—	• -
Hovenia, Fruchtbaum.	. ca.	60—100 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	15.—	00000
Holodiscus discolor, siehe Spir	aea	ariaefolia.				
Hydrangea.					PEL L	7/15/1
hortensis Lindleyana paniculata grandiflora	. ca.	40—80 cm hoch	3jähr. 2 »	verpfl. Steckl. verpfl. Ableger	15.— 7.—	60.—
Hypericum, Hartheu, Johannish			2 "	verpu. Moleger	an do	50.—
Androsaemum			1jähr.	Sämlinge	5.—	117
calycinum			1 » 2 »	verpfl. Säml.	10.— 12.—	=
»			2 n	verpfl. Steckl.	20.—	
densiflorum			1 n 2 n	Sämlinge verpfl. Säml.	8.— 10.—	_
hircinum			3 n 2 n	verpfl. Steckl.	8.— 20.—	
patulum Henryi		. bis 20 cm hoch	1 n	Sämlinge	4.—	_
» Henryi	. ca.	30-60 » »	2 »	verpfl. Säml.	5.—	40.—
Ilex, Stechhülse. Aquifolium (H)	. ca.	10-25 cm hoch	2jähr.	verpfi. Säml.	5.—	45.—
n	.))	20-40 » »	3 »)) 0	6.—	50.—
crenata microphylla		10—20 » » 20—40 » »	3 n 4 n))))))	10.— 12.—	R =
Opaca	. n	30-60 » »	4 "))))	20.— 6.—	=
»	. n	60—100 » »	3 »	n n	8 —	70.—
verticillata	.))	20—45 » »	, 2 »	n »	6.— 8.—	50.—
Gerardiana (I. Dosua)			ljähr.	Sämlinge	Taguro II	_
Itea, Rosmarinweide.		(1)	No -		15.—	Haran San
virginica	• •		ljähr.	bew. Steckl.	15.—	. –
Jasminum, Echter Jasmin. Beesianum	-		2jähr.	verpfl. Steckl.	4.— 5.—	1
fruticans	. ca	25-50 cm hoch	2 »	Sämlinge	30.—	30.— 40.—
»			3 n 2 n	verpfl. Säml. verpfl. Steckl.	25.—	40
» aureum			2 »	n))	100	
Juglans, Walnuss.	0.0	80—140 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	12.—	_
mandschurica	. n	25-50 » »	1 »))	10.—	_
nigra		80—120 » » 40—80 » »	3 » 1 »	» »	12.—	(U = EQ
n n	.))	80—120 » » 60—100 » »	2 n 2 n	verpfl. Säml.	9.— 10.—	3 1
regia		bis 30 " "	- 1 »	Sämlinge	10.—	90.—
rupestris Sieboldiana		20—40 » » 40—80 » »	1 » 1 »	» »	7.— 7.—	
»	. n	80—120 » »	2 n	»	9.—	11/
Walmin Rordovhoor	.))	120—180 » »	3 »	•	12.—	0100
Kalmia, Berglorbeer.	. ca.	20-40 cm hoch	4jähr.	verpfl. Säml.	12.—	_
» rubra	.))	20 - 40 » »	4 »))))))	12.— 12.—	
grauda	.))	10-00 " "	2 "	,, ,,	14.	

STATE OF THE PARTY			Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
Kalmia (Fortsetzung):				- Manyoney	M. Pf.	M. Pf.
latifolia			3jähr.	verpfl. Säml.	12.—	-
			4 »	» »	15.—	Univ.
Kerria (Corchorus), Ranunkelstra	auci	1.	01112	2 2 1	a Die	
japonica argenteo-marginata » aurea			3jähr. 2 »	verpfl. Steckl.	10.— 8.—	7740
» » »			3 »	» »	10.—	
» laciniata			2 »))))	8.—	_
» »			3 n	» »	10.—	-
» plena			2 n))))	20.—	_
Koelreuteria, Blasenbaum.					100	
paniculata			ljähr.	Sämlinge	8.—	
	"	20—40 » »	2 »	verpfl. Säml.	10.—	OF X
Laburnum, Goldregen.		18 00 1		0" 11		0.0
alpinumvulgare			ljähr.	Sämlinge	4.— 3.—	30.— 20.—
» Alschingeri			1 "	»	3.—	20.—
Watereri			1 n	n	4.—	-
Ledum, Porst.				ann fir		
groenlandicum (L. latifolium)		1.81 1 2. 3	3jähr.	verpfl. Säml.	15.—	-
»			4 »	n n	20.— 1 5. —	_
» compactum (L. latifolium comp			3 n	n n	20.—	-
» »			4 n	n n		
Leucothoë, Traubenheide.		75 00	0.442	0 Gv 1	8.—	May 1
Catesbaei (Andromeda Catesbaei) .			3jähr.	verpfl. Säml.	10.—	90.—
"	"	20-40 " "	4 "	" "	out a	30.—
Ligustrum, Rainweide.					0	
acuminatum			3jähr.	verpfl. Steckl.	6.— 6.—	-
Delavayanum			1 »	verpfl. Säml.	5.—	00
Tbota	Ca.	40—80 » »	3 "	verpfl. Steckl.	6.—	00.00
japonicum))	4()—7() » »	3 »	verpfl. Säml.	6.—	50.—
lucidum))	5()8() » »	3 »	n n	5.— 4.—	40.—
macrocarpum			3 »	Sämlinge verpfl. Steckl.	6.—	
ovalifolium (H)))))	60—100 » » 10—25 » »	1 2	Sämlinge	1.—	8.—
»	n	40-80 n n	2 n))	1.50	14.—
»		30-60 » »	1 »	bew. Steckl.	2.— 2.50	18.—
yon 2 Trieben an you 2 N you 2 N y	n	40—80 » » 100—130 » »	2 n	n »	3.—	20.— 25.—
Regelianum	"	40—80 » »	2 3	Sämlinge	1.50	20.
»			2 n	verpfl. Steckl.	4	four!
»		40—70 » »	3 »))))	6.—	- Tak
Stauntoni von 2 Trieben an			3 n	bew. Steckl.	3.—	25.—
» atrovirens (H)		40-80 » »	2 »	n n	5.—	40.—
» »		60—100 » »	3 »	n n	6.—	50.—
» chlorocarpum		20 100	1 »	» »	5.— 6.—	_
» »	ca.	60—100 cm hoch	3 »	» »	5.—	18./
n italum (H)	Ca	15-30 cm hoch	1 "	n n	4.—	30.—
» »			3 »	n n	6.—	50.—
Liriodendron, Tulpenbaum.		Later periods	in-	anguar may per a	100	, and the
tulipifera			ljähr.	verpfl. Säml.	15.—	_
Lonicera, Heckenkirsche.				.maym.	maWe a	-n/-91/
alpigena.	ca.	10-20 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	10.—	Oct.
amoena alba			1 n	bew. Steckl.	8.—	-
chrysantha	ca.	30-60 cm hoch	2 n	Samlinge	4.—	LV. Tal
Henryi, immergrüner Schlinger .))	40—80 » »	3 n 2 n	verpfl. Steckl.	20.— 6.—	181
involucrata	,,	±0—00 " "	1 "	Sämlinge bew. Steckl.	8.—	_
» flavescens	ca.	40-70 cm hoch	3 n	Sämlinge	6.—	
japonica, Schlinger	n	60 - 100 » »	2 n	verpfl. Säml.	5.—	no francis
» aureo-reticulata, gelbbunt . Korolkowi			2 » 1 »	verpfl. Steckl. bew. Steckl.	8.—	-
Ledebouri				bew. Stecki.	10.—	_
Maacki			1 n	» »	10.—	- STORY
Morrowi			1 n	Sämlinge	3.—	
»	"	40—70 » »	2 n 3 n	n	3.50 4.—	28.— 35.—
n))	10—120 » »	1 n	bew. Steckl.	8.—	- 55.
myrtilloides			-1 »	n n	8	Trans.
Myrtillus	ca.	50-80 cm hoch	3 »	verpfl. Steckl.	12.—	
nitida			2 "	» »	10.—	

Lonicera (Fortsetzung):		Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
parvifolia		ljähr.	bew. Steckl.	M. Pf.	M. Pf.
Periclymenum, Geissblatt ca.	25-50 cm hoch	1 n	Sämlinge	3.—	25.—
pileata		3 n 3 n	verpfl. Steckl. Sämlinge	15.— 6.—	s)-
rupicola		1 p	bew. Steckl.	10.—	
segreziensis		2 n	Sämlinge	4.— 2.—	15.—
»	40-80 n n	2 "	n	3.—	20.—
n alba		3 n))	3.50	28.—
n n rosea		1 "	bew. Steckl.	8.— 8.—	97/5
» rosea grandiflora		1 »	n n	8.—	70.—
tibetica	15-30 cm hoch	1 n 1 n	» » Sämlinge	8.— 1.50	12.—
n		2 »	n	2.—	15.—
		3 »	. "	3.—	20.—
Lonicera in 10-20 Sorten meiner 100 St. M. 7, 1000			10	0.1	100
Lycium, Bocksdorn.				P 11 2	76- 9a
chinense (H)		3jähr.		6.—	-
" ovatum		3 n	bew. Steckl. Sämlinge	8.— 6.—	
europaeum (L. halimifolium) »	50—90 » »	3 n	n	6.—	_
Lyonia, Lyonie.			a landardon	T. wood	to-ruo i
paniculata	20—40 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	10.—	61
Maclura, Osagedorn.	10-20 cm boch	ljähr.	Sämlinge	5	The second of th
»	25—50 » »	2 »	»	7.—	_
Magnolia, Magnolie.				DE THE PLO	W
acuminata ca.		2jähr.	Sämlinge	20.—	-
hypoleuca	70—100 » »	3 » 1 »	verpfl. Säml.	30.— 20.—	- sterail
Kobus	bis 20 cm hoch	1 n	Sämlinge	6.—	50.—
»	40—70 » » 80—120 » »	2 n 3 n	verpfl. Säml.	7.— 8.—	60.— 70.—
Soulangeana		1 »	n n	25.—	
stellataca.	15—30 cm hoch	2 n	n n	45.— 15.—	
»	20-40 cm hoch	2 »	Sämlinge	20.—	
»		3 »	verpfl. Säml.	25.—	10.05
Mahoberberis Neuberti, siehe Berbe	eris.	2			
Mahonia, Fiederberberitze.	15 00 1		0.00		Block
Aquifolium (H)	15—30 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	3.— 10.—	
Malus, Anfel			- 1400		
Sargenti	20 - 40 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	#37.TO	-
Menispermum, Mondsame.				mioscal	
canadense		3jähr.	verpfl. Säml.	12.—	-
Morus, Maulbeere.		1000	or authority fi	and items	Translate I. E.
alba, Futter für Seidenraupen	40-70 cm hoch	3jähr.	Sämlinge	2.50 3.—	20.— 25.—
Myrica, Wachsmyrte.		"	ten kirse hu.		Lonice
ceriferaca.		2jähr.	Sämlinge	4.—	
y	40—80 » »	3 - n	n	5.—1	
Ostrya, Hoptenbuche.	W	Pi-	THE RUNAL & EAST STORY	WEST ON	HOLL
japonica	10—25 cm hoch 20—40 » »	ljähr.	Sämlinge verpfl. Säml.	10.—	(L)
Pavia flava, siehe Aesculus.	rights my er- y	-10	ri I	SCHOOL OF	
Phellodendron, Korkbaum.	1 11-0		- Tienti	unc ,ucl	
japonicum		1jähr.	Sämlinge	5	DE PARTIE
»		2 n	» .	700	
Philadelphus, Pfeifenstrauch.	-Jack to S	Parent	h Ct. 11	3100	TOTAL TOTAL
Billiardi			bew. Steckl.	8.— 8.—	70.—
р	50-80 cm hoch	3 »	verpfl. Steckl.	10.—	-
caucasicus		1 n	bew. Steckl.	8.— 8.—	70.—
Gordonianus		1 n	n n	8.—	bull

		A 14 a m . 1	0	1 100 01	1 1 200 01
Philadelphus (Fortsetzung):		Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
grandiflorus		ljähr.	bew. Steckl.	8.—	70.—
hirsutus	ca. 25-50 cm hoch	2 »	verpfl. Steckl.	8.—	_0
Lemoinei Boule rose		1 n	bew. Steckl.	8.—	70.—
» Enchantement		2 n	verpfl. Steckl.	10.—	-
» erectus	ca. 40-80 cm hoch	3 n	verpfl. Steckl.	9.—	80.—
» » grandiflorus		2 n	n n	8.—	
" " " "		3 »	bew. Steckl.	9.—	80.—
» » ,		2 5	verpfl. Steckl.	14.—	-
nivalis		1 »	bew. Steckl.	8.—	70.—
pubescens		1 n 1 »))))	8.—	70.—
sericanthus		1 n))))	8.—	
		3 »	verpfl. Steckl.	10.—	
» Rehderianus		3 n	n n hew. Steckl.	10	70.—
undulatus		1 n	n n	8.—	-
Zeyheeri		1 »	n n	8.—	70.—
					*
Philadelphus, in 10-20 Sorter					
100 St. M. 7, 10	00 St. M. 60.—	-	11 (18)(6)	1 19:11	Shille
Photing (Conhuc) Clanumianal	man and the	hall a			Augu
Photina (Sorbus), Glanzmispel. villosa	as 95 50 am book	2jähr.	verpfl. Säml.	6.—	A PHILADAL
-34	ca. 25—50 cm noch	Zjaur.	verpu. Sami.	0.—	
Physocarpus, Blasenpiere.		1	Colored and the	. Yeyr	ISON AC
amurensis	ca. 15—30 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	2.—	15.—
ν	n 70—120 n n	3 ")) D	3.—	30.—
intermedius parvifolius		1 »	bew. Steckl.	7.—	_
» parvifolius	ca. 60—100 cm hoch	3 »	verpfl. Steckl.	8.—	1 = /2011
opulifolius luteus		1 »	bew.Steckl.	7.—	-
Pirus arbutifolia, siehe Aronia.			P 01/7981 3	annim	10.51
Platanus, Platane.	1 (100)	DIM .	100,000	multiple	00000
acerifolia pyramidalis		2jähr.	Ableger	25.—	DOMEST
» pyramidalis			Ableger bew. Steckl.	25.— 30.—	20 AUI
» pyramidalis			bew. Steckl.	30.—	2 A 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Populus, Pappel.	ca. 140—180 cm hoch	2 »	bew. Steckl.	30.—	LP MAIN Minus
Populus, Pappel. alba nivea			bew. Steckl.	30.—	
Populus, Pappel. alba nivea	ca. 60—100 cm hoch n 100—150 n n n 70—120 n n	1 jähr. 1 n 1 »	bew. Steckl. bew. Steckl. """ """ """	6.— 6.— 6.—	
Populus, Pappel. alba nivea	ca. 140—180 cm hoch n 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n	1jähr. 1 n 1 n 1 n	bew. Steckl. bew. Steckl. """ """ """ """ """ """	6.— 6.— 6.— 5.—	
Populus, Pappel. alba nivea	ca. 60—100 cm hoch n 100—150 n n n 70—120 n n	1 jähr. 1 n 1 »	bew. Steckl. bew. Steckl. """ """ """	6.— 6.— 6.—	
Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis aurea generosa, Neu-Einführung!	ca. 140—180 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n	1 jähr. 1 n 1 n 1 n 1 n 2 n 1 n 3 n	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	6.— 6.— 5.— 8.— 8.—	
Populus, Pappel. alba nivea	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch n 100—150 n n n 70—120 n n n 100—150 n n n 100—150 n n n 100—140 n n n 80—120 n n	1jähr. 1 n 1 n 1 n 2 n 1 n 3 n 1, n	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	6.— 6.— 5.— 8.— 8.— 12.—	40.—
* pyramidalis Populus, Pappel. alba nivea	ca. 140—180 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n	1 jähr. 1 n 1 n 1 n 1 n 2 n 1 n 3 n	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	6.— 6.— 5.— 8.— 8.—	
* pyramidalis Populus, Pappel. alba nivea	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n 100—140 n n 70—120 n n 100—140 n n 100—140 n n	1jähr. 1	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	6.— 6.— 5.— 8.— 8.— 12.— 6.— 7.—	40.—
* pyramidalis Populus, Pappel. alba nivea	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n 100—140 n n 100—140 n n 70—120 n n	1jähr. 1 n 1 n 1 n 2 n 1 n 3 n 1 n	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	6.— 6.— 5.— 8.— 6.— 12.— 6.— 7.—	40.—
* pyramidalis Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis * aurea generosa, Neu-Einführung! koreana, Neu! nigra fastigiata Przewalskii Simoni * fastigiata, Neu! szechuanica	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch n 100—150 n n r 70—120 n n n 100—150 n n n 100—150 n n n 100—150 n n n 100—140 n n 80—120 n n n 100—140 n n r 70—120 n n 80—120 n n n 70—120 n n n 70—120 n n n 70—120 n n n 70—100 n n	1 jähr. 1 n 1 n 1 n 2 n 1 n 3 n 1 n 1 n 1 n	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	6.— 6.— 5.— 8.— 8.— 12.— 6.— 7.—	50.—
Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis aurea generosa, Neu-Einführung! koreana, Neu! nigra fastigiata Przewalskii Simoni a fastigiata, Neu! szechuanica Potentilla, Fünffingerstrauch.	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n 100—140 n n 100—140 n n 70—120 n n 100—120 n n 70—100 n n	1 jähr. 1 n 1 n 1 n 2 n 1 n 3 n 1 n 1 n 3 n 1 n 1 n 3 n 1 n	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	6.— 6.— 5.— 8.— 12.— 6.— 7.— 15.— 8.—	50.—
Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis aurea generosa, Neu-Einführung! koreana, Neu! nigra fastigiata Przewalskii Simoni a fastigiata, Neu! szechuanica Potentilla, Fünffingerstrauch. dahurica	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n 100—140 n n 70—120 n n 70—120 n n 70—120 n n 80—100 n n	1jähr. 1	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	6.— 6.— 6.— 5.— 8.— 6.— 6.— 7.— 15.— 8.—	50.—
Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis aurea generosa, Neu-Einführung! koreana, Neu! nigra fastigiata Przewalskii Simoni a fastigiata, Neu! szechuanica Potentilla, Fünffingerstrauch. dahurica	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n 80—120 n n 100—140 n n 70—120 n n 70—120 n n 100—120 n n 70—100 n n ca. 40—80 cm hoch	1 jähr. 1 n 1 n 1 n 2 n 1 n 3 n 1 n 1 n 3 n 1 n 1 n 3 n 1 n	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	6.— 6.— 5.— 8.— 12.— 6.— 7.— 15.— 8.—	50.—
Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis aurea generosa, Neu-Einführung! koreana, Neu! nigra fastigiata Przewalskii Simoni a fastigiata, Neu! szechuanica Potentilla, Fünffingerstrauch. dahurica	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch n 100—150 n n r 70—120 n n n 100—150 n n n 100—150 n n n 100—140 n n s0—120 n n n 80—120 n n n 100—140 n n r 70—120 n n n 70—120 n n n 70—120 n n n 70—100 n n ca. 40—80 cm hoch	1jähr. 1	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	6.— 6.— 6.— 8.— 12.— 6.— 15.— 15.— 15.— 12.— 14.—	50.—
Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis aurea generosa, Neu-Einführung! koreana, Neu! nigra fastigiata Przewalskii Simoni afastigiata, Neu! szechuanica Potentilla, Fünffingerstrauch dahurica Farreri fruticosa	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch n 100—150 n n r 70—120 n n n 100—150 n n n 100—150 n n n 100—140 n n s0—120 n n n 80—120 n n n 100—140 n n r 70—120 n n n 70—120 n n n 70—120 n n n 70—100 n n ca. 40—80 cm hoch bis 20 n n	1jähr. 1	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	6.— 6.— 6.— 8.— 12.— 6.— 12.— 15.— 12.— 12.— 12.— 14.— 5.—	50.—
* pyramidalis Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis * aurea generosa, Neu-Einführung! koreana, Neu! nigra fastigiata Przewalskii Simoni * fastigiata, Neu! szechuanica Potentilla, Fünffingerstrauch dahurica * Farreri fruticosa * albescens * Friedrichseni	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n 100—140 n n 70—120 n n 70—120 n n 100—120 n n 70—100 n n ca. 40—80 cm hoch bis 20 n n ca. 30—60 n n	1jähr. 1	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	6.— 6.— 6.— 8.— 12.— 6.— 15.— 15.— 15.— 12.— 14.—	50.—
* pyramidalis Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis * aurea generosa, Neu-Einführung! koreana, Neu! nigra fastigiata Przewalskii Simoni * fastigiata, Neu! szechuanica Potentilla, Fünffingerstrauch dahurica Farreri fruticosa * albescens * Friedrichseni * "	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n 80—120 n n 100—140 n n 70—120 n n 70—100 n n ca. 40—80 cm hoch ca. 40—70 cm hoch bis 20 n n ca. 50—80 cm hoch	1jähr. 1	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	6.— 6.— 6.— 8.— 12.— 15.— 12.— 14.— 12.— 14.— 14.— 14.—	50,
* pyramidalis Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis * aurea generosa, Neu-Einführung! koreana, Neu! nigra fastigiata Przewalskii Simoni * fastigiata, Neu! szechuanica Potentilla, Fünffingerstrauch dahurica Farreri fruticosa * albescens * Friedrichseni * "	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n 80—120 n n 100—140 n n 70—120 n n 70—100 n n ca. 40—80 cm hoch ca. 40—70 cm hoch bis 20 n n ca. 50—80 cm hoch	1jähr. 1	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	6.— 6.— 6.— 8.— 12.— 15.— 15.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 10.—	50,
Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis aurea generosa, Neu-Einführung! koreana, Neu! nigra fastigiata Przewalskii Simoni afastigiata, Neu! szechuanica Potentilla, Fünffingerstrauch dahurica Farreri fruticosa albescens Friedrichseni micrandra parvifolia micrandra parvifolia	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n 80—120 n n 100—140 n n 70—120 n n 70—100 n n ca. 40—80 cm hoch bis 20 n n ca. 30—60 n n ca. 50—80 cm hoch	1jähr. 1	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	30.— 6.— 6.— 6.— 8.— 12.— 12.— 15.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.—	50,
Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis aurea generosa, Neu-Einführung! koreana, Neu! nigra fastigiata Przewalskii Simoni afastigiata, Neu! szechuanica Potentilla, Fünffingerstrauch dahurica Farreri fruticosa albescens Friedrichseni aparvifolia purdomii, Neu!	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n 80—120 n n 100—140 n n 70—120 n n 70—100 n n ca. 40—80 cm hoch bis 20 n n ca. 30—60 n n ca. 50—80 cm hoch	1jähr. 1	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	6.— 6.— 6.— 6.— 8.— 12.— 15.— 15.— 12.— 14.— 12.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.—	50.—
Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis aurea generosa, Neu-Einführung! koreana, Neu! nigra fastigiata Przewalskii Simoni afastigiata, Neu! szechuanica Potentilla, Fünffingerstrauch dahurica Farreri fruticosa albescens Friedrichseni aparvifolia purdomii, Neu! Purdomii, Neu!	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n 80—120 n n 100—140 n n 70—120 n n 70—100 n n ca. 40—80 cm hoch bis 20 n n ca. 30—60 n n ca. 50—80 cm hoch	1jähr. 1	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	30.— 6.— 6.— 6.— 8.— 12.— 12.— 15.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.— 12.— 14.—	50,
Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis aurea generosa, Neu-Einführung! koreana, Neu! nigra fastigiata Przewalskii Simoni afastigiata, Neu! szechuanica Potentilla, Fünffingerstrauch dahurica Farreri fruticosa albescens Friedrichseni aparvifolia purdomii, Neu!	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n 80—120 n n 100—140 n n 70—120 n n 70—100 n n ca. 40—80 cm hoch bis 20 n n ca. 30—60 n n ca. 50—80 cm hoch	1jähr. 1	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	30.— 6.— 6.— 6.— 5.— 8.— 12.— 15.— 15.— 12.— 14.— 12.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14	50,
Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis aurea generosa, Neu-Einführung! koreana, Neu! nigra fastigiata Przewalskii Simoni fastigiata, Neu! szechuanica Potentilla, Fünffingerstrauch dahurica Farreri fruticosa albescens Friedrichseni micrandra parvifolia purdomii, Neu! Veitchi veitchi veitchi veitchi	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n 100—140 n n 70—120 n n 80—120 n n 70—120 n n 70—120 n n 80—100 n n ca. 40—80 cm hoch ca. 40—70 cm hoch bis 20 n n ca. 30—60 n n ca. 30—60 n n ca. 30—60 n n ca. 30—80 cm hoch	1jähr. 1	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	10.— 12.— 12.— 15.— 12.— 15.— 12.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.—	50.—
Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis aurea generosa, Neu-Einführung! koreana, Neu! nigra fastigiata Przewalskii Simoni afastigiata, Neu! szechuanica Potentilla, Fünffingerstrauch dahurica Farreri fruticosa albescens Friedrichseni aparvifolia purdomii, Neu! Purdomii, Neu!	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n 80—120 n n 100—140 n n 70—120 n n 80—120 n n 70—100 n n ca. 40—80 cm hoch ca. 40—70 cm hoch ca. 30—60 n n ca. 50—80 cm hoch ca. 50—80 cm hoch ca. 50—80 cm hoch	1jähr. 1	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	30.— 6.— 6.— 6.— 5.— 8.— 12.— 15.— 15.— 12.— 14.— 12.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14	50,
* pyramidalis Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis * aurea generosa, Neu-Einführung! koreana, Neu! nigra fastigiata Przewalskii Simoni * fastigiata, Neu! szechuanica Potentilla, Fünffingerstrauch. dahurica * Farreri fruticosa * albescens * Friedrichseni * micrandra * parvifolia * purdomii, Neu! * Veitchi * Veitchi * Prunus, Kirsche und Pflaume. Laurocerasus lusitanica pyramidalis	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n 100—140 n n 70—120 n n 100—140 n n 70—100 n n ca. 40—80 cm hoch ca. 40—70 cm hoch ca. 30—60 n n ca. 50—80 cm hoch ca. 50—80 cm hoch ca. 30—50 cm hoch ca. 20—40 cm hoch ca. 20—40 cm hoch ca. 20—40 cm hoch	1jähr. 1	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	30.— 6.— 6.— 6.— 5.— 8.— 12.— 12.— 15.— 12.— 14.— 12.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 15.— 14.— 15.— 14.— 15.— 14.— 15.— 14.— 15.— 14.— 15.— 15.— 15.— 15.— 15.—	50,
* pyramidalis Populus, Pappel. alba nivea angulata cordata robusta balsamifera (P. candicans) canadensis * aurea generosa, Neu-Einführung! koreana, Neu! nigra fastigiata Przewalskii Simoni * fastigiata, Neu! szechuanica Potentilla, Fünffingerstrauch. dahurica * Farreri fruticosa * albescens * Friedrichseni * " * micrandra * parvifolia * " * Purdomii, Neu! * " * Veitchi * " Prunus, Kirsche und Pflaume. Laurocerasus	ca. 140—180 cm hoch ca. 60—100 cm hoch 100—150 n n 70—120 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—150 n n 100—140 n n 80—120 n n 80—120 n n 100—140 n n 70—120 n n 100—120 n n 80—100 n n ca. 40—80 cm hoch ca. 40—70 cm hoch ca. 30—60 n n ca. 50—80 cm hoch ca. 50—80 cm hoch ca. 20—40 cm hoch ca. 20—40 cm hoch n 10—20 n n 20—40 n n	1jähr. 1	bew. Steckl. bew. Steckl. n n n n n n n n n n n n n n n n n n	30.— 6.— 6.— 6.— 5.— 8.— 12.— 12.— 15.— 12.— 14.— 12.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14.— 14	50,

		- 1	431	0. 24.04	100 0	40000
Daniel (Fouts of our c)			Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
Prunus (Fortsetzung): Pissardi nigra	0	50-100 cm boch	1jähr.	bew. Steckl.	12.—	100.—
Pseudocerasus			2 »	Sämlinge	.4	100.—
n))	60—100 » »	2 n	verpfl. Säml	5.—	40.—
pumila			2 n	Sämlinge	5.—	-
n			1 n	bew. Steckl.	6.—	
» susquehanae			1 n	» » Sämlinge	8.— 10.—	_
		80—120 » »	3 %	verpfl. Säml.	14.—	120.—
serotina (H)		25—50 » »	1 »	Sämlinge	1.50	12.—
		30—50 » »	2 n	n	2.—	_
		70—120 » » 60—100 » »	3 n	n n	2.50	20.— 15.—
		.00—150 » »	3 n	"	3.—	20.—
tomentosa			2 n	Ableger	15.—	_
virginiana (H) c	a.	20-40 cm hoch	1 »	Sämlinge	2.—	15.—
»))		2 n 3 n))	3.—	20.—
))	70—100 » »	3 »))	3.50	25.—
Ptelea, Lederblume.						
trifoliata			ljähr.	Sämlinge	2.—	15.—
»			2 » 3 »))))	3.— 5.—	20.— 40.—
	,,	10-120 ", "	Leute :	- "HE COLL	0.—	
Pterocarya, Flügelnuss.		40 00 am book	0.283-	0 0"	10	
caucasica			2jähr.	verpfl. Säml. Ableger	10.— 20.—	107 (6)
laevigata			1 0	Anteger »	15.—	ш
sorbitolia ca			2 »	'n	20.—	
Pterostyrax, Flügelstorax.				B. D. C	THE STATE OF	111th
	a.	20-40 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	6.—	- Tillakii
		40—80 » »	2 n	»	8.—	_
		50—80 » »	·2 »	verpfl. Säml.	9.—	77
hispida		20—40 » »	1 "	Sämlinge	6.—	50.—
))	40—80 » » 50—90 » »	2 » 2 »	verpfl. Säml.	8.— 9.—	11111111
	"	00-30 " "	2 "	verpn. Sami.	3.—	807-
Pyracantha, Feuerdorn.		** 00 · 1 · 1	0.1113	0.00		
coccinea (Crataegus Pyracantha) c	а.	15-30 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	10.—	90.—
Quercus, Eiche.				Latterder	10 -L-0	- 1
Cerris, Zerreiche				Sämlinge		-
))))	20—40 » » 20—35 » »	3 »	verpfl. Säml.	15.—	
		70—100 » »	1 » 3. »	Sämlinge »	4.— 6.—	50.—
pedunculata (Qu. robur), Stieleiche	»	15—30 » »	1 »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.50	12.—
»))	70—100 n n	3 ») Maria 10 10 10 10 10 10 10 1	3.—	20
Personal (Carrier Barry)))	60—1(10 » »	3 »	verpfl. Säml	10.—	-
zaoza, zoototozo))	80—130 n » 150—200 n »	3 n 4 n	Sämlinge	3.—	25.— 30.—
	"	150-200 " "	4)))	4	30.—
Rhamnus, Faulbaum.			7000	A		120
cathartica (H)			ljähr.	Sämlinge	2.—	15.— 30.—
		30—60 » » 20—40 » »	2 » 1 »	verpfl. Säml. Sämlinge	4.— 2.—	15.—
))			2 n))	3.—	20.—
»))	60—100 » »	2 n	verpfl. Säml.	4.—	30.—
Rhododendron, Alpenrose.						
ambiguum			3jähr.	verpfl. Säml.	30.—	110-1
canadense, siehe Rhodora.					- 84	CHANGE!
Catawbiense	ca.	10—20 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	12.—	Danta
hippophaeoides			3 » 3 »	verpfl. Steckl.	20.— 25.—	_
racemosum			3 "	verpu. Sami.	25.—	_
Searsiae			3 »	n »	25.—	0 -
yanthinum			3 n	» »	25.—	-
Rhodora, Sumpfrose.		Bin a Die o			1 -1	
canadensis (Rhododendron canadense)	ca.	15-30 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	12.—	_
n			4 n	n n	15.—	_
Rhodotypus, Scheinkerrie.				100	- 4	
kerrioides	a.	25-50 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	5.—	_
»))	60-100 » »	3 »	verpfl. Säml.	7.—	. –
Rhus, Sumach.		-1 -14 Person 1		9 (-0.1	
Coriaria	a.	20-40 cm hoch	ljähr.	Sämlinge	5.—	MITS !
Cotinus, Perückenstrauch		CONTRACTOR OF A ST	1 »	verpfl. Säml.	4.—	30.—
»	a.	20-40 cm hoch	2 n	» »	7.—	60.—
-»	()	50—90 » »	3 "	n n	9.—	80.—
»))	10—120 n n	4 n	n n	10.—	90.—

	F A34	0	1 100 84	1 1000 8
Rhus (Fortsetzung):	Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 S M. Pf
elegans superba	och ljähr.	Sämlinge	8.—	
	» 2 »	verpfl. Säml.	10.—	
Toxycodendron		Sämlinge	8.—	_
		n	10.—	-
typhina		»	12.—	0.00
) 2 » 1 »	verpfl. Säml. Sämlinge	15.— 8.—	
vermenea	n 1 »	Samnige	0	10
Ribes, Johannisbeere, Stachelbeere.			3000	- /
alpinum (H) ca. 2 Triebe ca. 30-50 cm ho		verpfl. Ableger	12.—	110.—
	n 3 n	n n	15.—	135.—
	n 2 n 3 n	n n	12.— 5.—	40.—
Ø 13	n 1 n	bew. Steckl.	8.—	40.—
O	» 1 »	Sämlinge	2.—	15.—
n	n 2 n	n	3.—	-
	n 3 »	verpfl. Säml.	4.—	-
	n 1 n 2 n	bew. Steckl.	10.—	
) 2 n 1 n	Ableger bew. Steckl.	7.—	
	n 2 n	Ableger	9.—	-
	n 1 n	bew. Steckl.	10.—	
» »	n 2 n	Ableger	12.—	ш-
Dobinto Dobinio		0.00%		other
Robinia, Robinie.	4111	CIN 12mm	0	Land of
Pseudacacia	och ljähr.	Sämlinge	3.—	20.—
Rosa, Rose.				
alpina	ljähr.	verpfl. Säml.	5.—	
amblyotis ca. 20—35 cm ho	ch 1 »	n »	4.—	-
»))))	5.—	
coruscans		» »	4	30.—
n	- "	n n	5.— 4.—	
»		Sämlinge	6.—	C ME
50 Fargesi bis 20 n n	1 »	verpfl. Säml.	10.—	_
gallica grandiflora		» »	5.—	-
Jundzilli		Sämlinge	3.—	-
Madame Plantier	$\begin{bmatrix} 1 & n \\ 1 & n \end{bmatrix}$	verpfl. Säml. bew. Steckl.	4.— 20.—	
Moyesi		verpfl. Säml.	12.—	100
multiflora nana » 10—25 »		Sämlinge	4.—	1
» nana » 15—30 » »	2 n))	5.—	HE.
omeiensis pteracantha » 10-25 » »		n	8.—	10072
» pteracantha » 50-100 » » pomifera bis 20 » »	- "	D	10.—	20
» · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 2 2	verpfl. Säml.	4.— 5.—	30.—
Pratti		» »	4.—	
rubiginosa, schottische Zaunrose (H)				
ca. 5—8 mm Durchmesser, » 50—80 » »	- "	» »	5.—	_
rubrifolia livida		Sämlinge	5.—	40.—
n livida		verpfl. Säml.	6.— 7,—	==
Tugosa, Apfelrose (H) 20-40 »		Sämlinge	4	30.—
n	1 »	verpfl. Säml.	4.50	35.—
» alba, weissblühend » 20-40 » »		Sämlinge	4.—	30.—
n ferox		verpfl. Säml.	4.— 5.—	
sericea pteracantha » 15—30 » »		n · n	8.—	70.—
tomentosa		Sämlinge	4	
» » 15—30 » »	- "	verpfl. Säml.	5.—	
tuschetica, neu eingeführt! (H)		Sämlinge	6.—	-
Wichuraiana		verpfl. Säml. Sämlinge	8.—	HT.Y
	. 1 "	Saminge	10.—	- 141
Salix, Weide.		1 - 0. 1.	1111 121	
alba Casteriana		bew. Steckl.	5.—	LITTE .
» splendens » 100—140 » » vitellina aurea » 80—120 » »		n »	5.— 5.—	
» » Britzensis » 100—140 » »		» »	5	
» » pendula nova » 80-100 » »		n »	7.—	
babylonica pendula » 70-100 » »		» »	5.—	-
» ramulis aureis pendula » 80-100 » »		n n	6.—	50.—
candida		n n	5.— 5.—	-
caroliniana		n n	5.—	-
cinerea, ähnlich S. caprea n 70-120 n n		n n	7	
» tricolor » 50—80 » n		n n	7.—	-
coccinea (S. kermesina) » 70—120 » "	1 1 »	n n	5	_
HERRE Desig Verreicheit D				0

Sallx (Fortsetzung):	The state of the s	Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
	Salix (Fortsetzung):	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	l Ctl-l	M. Pf.	M. Pf.
Intercreta					- American
Ispoclados	irrorata) » 1 »			77
macrolepis					1111
nigricans	macrolepis	n n 1 n		7	-
Piperi					-
pontsderana	Piperi » 120—160			5.—	- 3001
pulchra					_
Rehderiana	pulchra » 100—150 ») » 1 n		6	m
rosmarinifolia					
Saramentana	rosmarinifolia » 40-80				
Salix in Sorten meiner Wahl 100 St. M. 4.—, 1000 St. M. 30.—					
Sambucus, Holunder.				1	-
Sambucus, Holunder.	Sally in Couton mainer Wahl	THE RES		CLUBOY	
Sambucus, Holunder. Canadensis 1jähr. Sämlinge T.	100 St. M. 4.—, 1000 St. M. 3	0	-	7.7.	
Canadensis 1 1 1 1 2 1 2 2 2			(181)	THURITA	C.
The Boulus					
Ebulus melanocarpa (S. californica) ca. 40-80 cm hoch 1 n bw. Steckl. 7 - 1. m sargenteo-marginata n 1 n n n n 1. m n n 1. m n n 1. m n n 1. m n n n n n n n 1. m n n n n n n n n n	canadensis	ljäh			
nigra (H)	Ebulus	3 n	Sämlinge	7.—	-
** argenteo-marginata					15 —
** argenteo-marginata	»» 70—120 »	n n 3 n	n		
Natisecta 1	» argenteo-marginata	1 »			
Securinega, Hartholz.			n n		_
Securinega, Hartholz. japonica ca. 20-40 cm hoch paponica ca. 20-40 cm hoch paponica ca. 25-50 n 2 n n 8.					
japonica		." 2 "	"	10	30,
No.	japonica	n hoch liäh	r. Sämlinge	6.—	e Ture in
Skimmla, Skimmie. oblata (S. japonica) ca. 15-25 cm hoch 4jähr. verpfl. Säml. 25	»	n » 2 »))		-
Sophora, Sophore. ca. 15-25 cm hoch 4jähr. verpfl. Säml. 25.— — Sophora, Sophore. japonica ca. 40-80 cm hoch 1jähr. Sämlinge 5.— 40.— Sorbaria, Fieder-Spierstrauch. angustifolia ca. 30-60 cm hoch 2jähr. Sämlinge 6.— 50.— arborea ca. 40-70 cm hoch 2 m n 6.— 50.— sorbifolia ca. 30-60 cm hoch 2 m n 6.— 50.— Sorbus, Vogelbeere. alnifolia ca. 20-40 cm hoch 2 m n 6.— 50.— americana n 50-80 m n 2 m n 6.— 6.— americana n 50-80 m n 2 m n 6.— 6.— americana n 50-80 m n 2 m n 6.— 6.— p n 100 m n 1 m sämlinge 15.— 6.— 6.— sollolosa ca. 60-100 cm hoch 2 m n n n 1 m<		» » 2 »	n	8.—	obited.
Sophora, Sophore japonica	oblata (S. japonica)	n hoch 4jäh	r. verpfl. Säml.	25.—	Y 00.4%
Sorbaria, Fieder-Spierstrauch. angustifolia ca. 30-60 cm hoch arborea 1 m m 4 n ca. 40-70 cm hoch sorbifolia ca. 30-60 cm hoch 2 m m 6 - sorbifolia ca. 30-60 cm hoch 2 m m 6 - sorbus, Vogelbeere. alnifolia ca. 20-40 cm hoch americana m 50-80 m m m m 6 - aria ca. 20-40 cm hoch 2 m m m 6 - aria ca. 20-40 cm hoch 2 m m m 6 - aria ca. 20-40 cm hoch 2 m m m 6 - aria m 70-100 m m 1 m m 6 - aria m 70-100 m m 1 m m 6 - foliolosa ca. 60-100 cm hoch 2 m m m 6 - latifolia atrovirens m 100-140 m m m m m m m m torminalis bis 15 m m m m m m m Spartium, Pfrieme. junceum, Binsenpfrieme ca. 40-80 cm hoch 2 jähr. verpfl. Säml. 7 - spiraea, Spierstrauch. albiffora ca. 40-70 cm hoch 3 m m m 12 - arguta (H) ca. 40-70 cm hoch 3 m m m 14 - arguta (H) ca. 40-70 cm hoch 3 m m m 14 - arguta (H) ca. 40-70 cm hoch 3 m m m 14 - arguta (H) ca. 40-70 cm hoch 3 m m m 14 - arguta (H) ca. 40-70 cm hoch 3 m m m 14 - arguta (H) ca. 40-80 cm hoch m m m m m m m m m	Sophora, Sophore.				a minne
Sorbaria, Fieder-Spierstrauch. ca. 30-60 cm hoch arborea 2jähr. Sämlinge 6 50 """ ca. 40-70 cm hoch sorbifolia """ ca. 30-60 cm hoch lamber land lamber lamber lamber land lamber la		n hoch ljäh	r. Sämlinge	5.—	
arborea	Sorbaria, Fieder-Spierstrauch.	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0% 11	0	
Sorbifolia Ca. 30-60 cm hoch 2 m m 6 50	angustifolia	n hoch 2jah			
Sorbus, Vogelbeere. alnifolia ca. 20—40 cm hoch 2 n n ca. 20—40 cm hoch americana n 50—80 n n 2 n n n 6.— americana n 50—80 n n 2 n n n 6.— americana n 50—80 n n 2 n n n 6.— americana n 50—80 n n 2 n n n 6.— americana n 50—80 n n 3 n n 8.— americana n 70—100 n n 3 n n 8.— americana n 70—100 n n 1 n m m m m m m m m m	»	n hoch 2 »			50.—
Sorbus, Vogelbeere. alnifolia ca. 20-40 cm hoch americana n 50-80 n n 2 n n n 6 - aria n 70-100 n n 3 n n 8 - domestica, Speierling n 15-30 n n 1 n Sämlinge 15 - latifolia atrovirens n 100-140 n n 4 n n 5 40 torminalis n 100-140 n n 1 n Sämlinge 7 60 Spartium, Pfrieme. junceum, Binsenpfrieme ca. 40-80 cm hoch 2 jähr. verpfl. Säml. 7 - Spiraea, Spierstrauch. albiflora 2 jähr. verpfl. Saml. 7 - Spiraea, Spierstrauch. albiflora 2 jähr. verpfl. Steckl. 10 90 arguta (H) 2 n n n 14 -	»	n hoch 2 »			Parl III
alnifolia					
aria	alnifolia		r. verpfl. Säml.		100
domestica, Speierling			and the second		
foliolosa	domestica, Speierling n 15-30	» » 1 »	Sämlinge	15.—	_
latifolia atrovirens				The state of the s	
Spartium, Pfrieme. junceum, Binsenpfrieme ca. 40-80 cm hoch 2jähr. verpfl. Säml. 7 - Spiraea, Spierstrauch. albiflora 2jähr. verpfl. Steckl. 10 90 narcuata 2 n nn 12 - arguta (H) 2 n nn nn 14 - narcuata 2 n nn nn 14 - 2 n nn nn 14 - 2 n nn nn 10 90 2 n	latifolia atrovirens » 100—140) » 4 »	» »	5.—	
junceum, Binsenpfrieme ca. 40-80 cm hoch 2jähr. verpfl. Säml. 7 - Spiraea, Spierstrauch. 2jähr. verpfl. Steckl. 10 90 n ca. 15-30 cm hoch 3 n n 12 - arcuata n ca. 40-70 cm hoch n n 12 - n ca. 50-80 cm hoch n n n 14 - n n n n n n n 10 90 arguta (H) n<		» » 1 »	Sämlinge	7.—	60.—
Spiraea, Spierstrauch. 2jähr. verpfl. Steckl. 10.— 90.— n ca. 15—30 cm hoch 3 n n n n 12.— — arcuata 2n n n n 12.— — n ca. 40—70 cm hoch 3 n n n n 14.— — arguta (H) 2n n n n 10.— 90.— n ca. 50—80 cm hoch 3 n n n n 10.— 90.— n n 80—120 n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	junceum, Binsenpfrieme ca. 40-80 ci	m hoch 2jäh	r. verpfl. Säml.	7.—	
albiflora 2jähr. verpfl. Steckl. 10.— 90.— arcuata 2 n n 12.— — arguta (H) 2 n n n 12.— — n ca. 40—70 cm hoch 3 n n n n 14.— — n ca. 50—80 cm hoch 3 n n n n 10.— 90.— n ca. 50—80 cm hoch 3 n n n n 10.— 90.— n n 80—120 n n n n n n 10.— 90.— ariaefolia (Holodiscus discolor) bis 25 n n n n n n 6.— 50.— bullata (Sp. crispifolia) Zu Einfassungshecken! H) 2 n verpfl. Steckl. 4.— 30.— n n n n n n 7.— 60.—				our Vi	all bis
arcuata	albiflora				
arguta (H) arguta (H) by ca. 40-70 cm hoch ca. 50-80 cm hoch ca.					
n	»	m hoch 3 »	n n	14.—	
ariaefolia (Holodiscus discolor) bis 25 n n 1 n verpfl. Säml. 5.— 40.— bullata (Sp. orispifolia). Zu Einfassungshecken! (H)	arguta (n)				_
bullata (Sp. orispifolia). Zu Einfassungshecken! (H)	» » 80—120	n » 4 n) N		
bullata (Sp. erispifolia). Zu Einfassungshecken! (H)					
cana	bullata (Sp. crispifolia). Zu Einfassungshecken!	(H) 2 »	verpfl. Steckl.	4	30.—
VWII.					60.—
				8.—	70.—

Asian Company (III) and	100	Alter	Qualität	100 St. 1000 St.
Spiraea (Fortsetzung):			time	M. Pf. M. Pf.
cana × Thunbergi	ca. 15 – 30 cm hoch	2jähr. 3 »	verpfl. Steckl.	7
canescens myrtifolia		2 n	» »	7.—
» myrtifolia		3 n 2 n))))	8.— 70.—
»	ca. 30-60 cm hoch	3 »))))))))	7.— —
chamaedryfolia		1 »	bew. Steckl.	7.— —
» crataegifolia		1 n 3 n	verpfl. Steckl.	7
conspicua		1 n	bew. Steckl.	7
crenata		3 » 1 »	verpfl. Steckl. bew. Steckl.	8.— —
fontenaysi alba		1 »	n n	7
Henryi		2 n 3 n	Sämlinge verpfl. Säml.	6 60
»		2 »	verpfl. Steckl.	7.—
japonica macrophylla		3 »	bew. Steckl.	8.— —
» macrophylla		2 »	verpfl. Steckl.	8.—
ongigemmis	ca. 40—80 cm hoch	3 »))))))	9
Menziesi alba × Douglasi .		1 »	bew. Steckl.	6.—
» Billiardi		1 »))))))))	6
» ovalifolia		1 »	» »	6.—
» pseudo-Douglasi microthyrsa		1 »))))))	6
mollis		2 n	verpfl. Steckl.	8.—
» Nobleana		3 »	bew. Steckl.	10.— —
» superbetulifolia		1 "	» » »	6.—
oxyodon		1 »))))	7.— —
polonicka		2 n	verpfl. Steckl.	7.—
pruinosa		3 » 1 p	n n	8.— —
prunifolia plena		1 n 2 n	bew. Steckl. verpfl. Steckl.	6.— 15.—
» plena	ca. 60-100 cm hoch	3 n	» »	18.—
» Bumalda	ca. 15-30 cm hoch	2 » 3 »	» »	7.— —
» » Anthony Waterer	(H)	2 »	» »	6 50
	ca. 20—40 cm hoch	3 » 2 »))))))	8.— 70.— 6.— 50.—
	ca. 20—40 cm hoch	3 »	n n	8.— 70.—
» glabra salicifolia latifolia		2 n 1 n	bew. Steckl.	7.— — 6.— —
» × superba		1 n	n n	6
Sargentiana, sehr selten	ca. 40-70 cm hoch	2 n 3 n	verpfl. Steckl.	8.—
syringaeflora		2 n 2 n	n n	8.— —
Thunbergi (H)		2 » 3 »))))))	12.— 100.—
tomentosa		3 »	verpfl. Säml.	6
Vanhouttei (H)		1 » 3 »	bew. Steckl.	6.— 50.— 7.— 60.—
W Doit chi		3 »	, copies	8.— 70.—
Veitchi	ca. 60-100 cm hoch	2 » 3 »	n . n	10.—
				and the same
Spiraca, in 10-20 Sorten 100 St. M. 7	meiner Wahl , 1000 St. M. 60.—			Tilling bearing
The state of the s		7		I BUSTLAND
Staphylea, Pimpernuss.	10 00 00	9243	Cv - Maria	10
Bumalda	» 60-80 » »	3jähr. 3 »	Sämlinge verpfl. Säml.	10
colchica		1 n	Ableger	20.— — — — — — — — — — — — — — — — — — —
» Coulombieri		2 n 2 n	n n	
pinnata	bis 25 » »	1 »	Sämlinge	4
»		2 » 3 »	verpfl. Säml. Sämlinge	5.— 40.— 5.— 40.—
»	» 40—70 » »	3 »	verpfl. Säml.	6 50
trifoliata	» 80—120 » »	4 » 1 »	» » Ableger	8
Stephanandra, Kranzspiere.				The state of the s
incisa		2jähr.	verpfl. Steckl.	10.—
»	ca. 40—80 cm hoch	3 »	» »	12.—

			Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
Styrax, Storaxbaum.				7/1/1/1	M. Pf.	M. Pf.
japonica			ljähr.	Sämlinge	10	90.—
»		20-40 » »	2 "	verpfl. Säml.	12.—	100.—
Obassia		15—30 » »	1 »	Sämlinge	12.—	100.—
»		40—80 » » 25—40 » »	2 » 2 »	verpfl. Säml.	15.—	
	13	20-20 " "	"	verpu. Sami.	18.—	-
Symphoricarpus, Schneebeere.			1.107	G: 11		
acutus	•		ljähr.	bew. Steckl.	6.—	
»	ca.	40-70 cm hoch	3 »	verpfl. Steckl.	8.—	
» Giraldi		60—100 » » 40—70 » »	4 » 1 »	bew. Steckl.	10.—	-
Heyeri			1 "	n stecki.	6.—	50.—
orbiculatus (H)	ca.	30—60 cm hoch	1 »	» »	6.—	50.—
» variegatus	Ca.	50-90 cm hoch	1 n 2 n	» » Sämlinge	10.— 3.—	20.—
n	n	40-80 » »	3 »	verpfl. Säml.	4.—	30.—
» laevigatus			1 »	bew. Steckl.	8.—	
» pauciflorus			1 »	» »	6.—	
Symphoricarpus, in Sorten m				- to store -	The state of	amilla.
100 St. M. 7, 100	10	st. M. 60.—				
Syringa, Flieder.					41	
	0.5	10 80 am back	9: :: 1	wann A. Ch.	10	
amurensis	ca.	40—80 cm hoch 25—50 » »	3jähr. 2 »	verpfl. Säml. Sämlinge	10.— 6.—	50
» · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	n	30-50 » »	3 n	verpfl. Säml.	8.—	_
japonica))))	60—100 » » 30—60 » »	2 n 2 n	Ableger	10.— 6.—	-
Josikaea	n	15—30 » »	2 n	Sämlinge	8.—	
»))	70—100 » »	3 »	verpfl. Säml.	12.—	
pekinensis))	15—30 » » 30—60 » »	1 n 2 n	Sämlinge	4.— 6.—	
n))	40—80 » »	3 »	n	7.—	· ·
reflexa		bis 10 " " " 40—70 " "	1 n 2 n	»	3.— 4.—	20.—
Rothomagensis			2 n	verpfi. Steckl.	30.—	-
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ca.		3 »	n n	35.—	_
Sweginzowi)) D	50-80 n n n 40-70 n n	2 n 2 n	Sämlinge »	6.—	
n))	70-120 » »	3 n	verpfl. Säml.	8.—	_
villosa Lutèce)) 5 m	60—100 » »	3 n 2 n	» » Sämlinge	8.— 1.50	8.—
n	-8	n »	2 »	»	3.—	20.—
n alba			2 n	verpfl. Ableger	15.—	-
Wolfi			3 n 2 n	» » Sämlinge	20. – 6. –	_
Tamarix, Tamariske.					7 111	
caspica			liähr	bew. Steckl.	12.—	0.0
gallica indica			1 »))))	12.—	
germanica			1 »	n »	12.— 12.—	
tetrandra parviflora			1 "	» »	12.—	- 10
Tecoma, Jasmintrompete.					1	
radicans			2jähr.	verpfl, Säml.	7.—	
Tilia, Linde.		Torre	roll of	DUNER DE DI	10 10	
grandifolia (H)			2jähr.	verpfl. Säml.	3.—	25.—
n		40-60 » » 60-100 » »	3 n	Sämlinge »	2.50 5.—	20.— 40.—
"		70—120 » »	3 n	verpfl. Säml.	6.—	50.—
maurifolia (II)		100—150 » »	4 »))))	7.—	60.—
parvifolia (H)))	50—90 » »	3 »	Sämlinge	4.—	30.—
Ulex, Stechginster, Hecksame.		117-17		1 3000		
europaea	ca	. 30-60 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	15.—	-
Ulmus, Ulme, Rüster.		1 105-0				
campestris		. 40-70 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	3.—	25.—
hollandica Dumont			2 »	verpfl. Ableger Sämlinge	12.— 3.—	20.—
		µ15 20))))	1 "	Saminge	3.—	20.—
Viburnum, Schneeball.		P. T.			1	
affine	ca	60-100 cm hoch	3jähr.	Sämlinge	5.—	_

		Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
Viburnum (Fortsetzung):		221102	Quitzear	M. Pf.	M. Pf.
	TO 00 11	0.243	Attento	25.—	
alnifolium		2jähr. 2 »	Ableger	15.—	_
americanum		2 0	n	25.—	
cassinoides		3 »	Sämlinge	6.—	
dentatum		1 »	Ableger	15.—	
dilatatum		3 »	Sämlinge	6	0
furcatum		3 "))	6.—	
	ca. 60—100 cm noch	1 »	Ableger	20. —	4 1
Lantana		1 "	Sämlinge	2.—	15.—
»		3 »	verpfl. Säml.	4.—	30.—
n		4))	» »	5. —	40.—
Lentago		2 "	Ableger	18.—	-
nudum		1))	n Diegor	20.	0 12 -
Opulus		1 "	Sämlinge	2.—	15.—
»		3 »	Dantinge	2.50	20.—
»		3 "	verpfl. Säml.	3.—	25.—
»		4 »))))	4.—	30.—
» edule		1 »	Ableger	12.—	
» sterile		1 "))	6.—	50.—
n n		2 »	verpfl. Ableger	7.—	60.—
orientale	» 40—60 » »	2 »	Ableger	15.—	
prunifolium		1 »))	18.—	
»		2 »))	20.—	7_
pubescens		3 "	verpfl. Säml.	5.—	_
rhytidophyllum		2 n))))	15.—	1111_
D		3 »))))	18.—	10=
Sargenti		1 n	Ableger	12	_
tomentosum (V. plicatum)		1 »))	15.—	
»		2 »))	18.—	_
» Mariesi		1 »))	15.—	
7 » »		2 »	verpfl. Ableger	20.—	
» sterile	» 30—50 » »	2 »	Ableger	20.—	_
» » grandiflorum		1 »))	25.—	
venosum (V. Hanceanum)		1 »	Sämlinge	3.—	
»		3 n	1)	6.—	50.—
		1 »	Ableger	12.—	_
» Canbyi		1 »	n	12.—	_
n n	ca. 25-50 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	15.—	-
Wrighti		1 »	Ableger	20.—	-
	-				
Weigelia, siehe Diervillea.					1 7 5

Ich liefere:

Junge Pflanzen von Ziersträuchern

2-4jährige Sämlings- und Stecklingsware

in etwa 30-40 Sorten nach meiner Wahl, 1000 St. M. 60.-, 10000 St. M. 540.-

Von jeher ist die

Massenanzucht von Ziersträuchern

aller Art die grosse Spezialität meines Betriebes, und auch heute bin ich in der Lage, von zahlreichen besten Arten und Formen jede beliebige Menge in einwandfreier, kräftiger Ware — Fertigware sowie Jungware — liefern zu können.

Alphabetisches Verzeichnis
aller in vorstehender Preisliste vorkommenden deutschen Pflanzennamen.

Seite	Seite	distant	DIL GUILD GALL
			20:00
Adonis-Röschen 33		Elfenblume 38	Fühlhorn 84
Affenbaum 13	,, · Spiere 78, 111	Eller 54	Fünffingerstrauch 78, 111
Affodill 35	,, -Strauch 61, 102		Throat Indi
	,, -Birauch 01, 102	Else 54	Fussblatt 44
Ahlbeere 5	Blau-Fichte 21	Elzbeere 87	
Ahorn 51,98	, -Gras 50	Enzian 39	011/400
Ahrenheide 58	, -Kissen	Erbsen-Baum 93	Gamander 47, 90
			Gänsekresse 34
Ajan-Fichte 19	Bleiwurz	,, -Strauch 59, 101	Canton Associate
Akazie, falsche 85	Blumen-Esche 69	Erdbeer-Baum 55	Garten-Aurikel 44
Akelei 34	Blut-Birke 58		,, -Chrysantheme . 36
			,, -Hortensie 71
Alant 40	,,, 2000	Erd-Birne 34	TO 1 1 TO 1
Alpen-Aster 35	,, -Eiche 81	Erle 54,99	" - Primel 44
4 22 2	, -Haset 103	Esche 69, 93, 107	", -Schneeglöckehen 39
77	,, -Huset 103	Esche	Gaspflanze 38
, -Edeldistel 38	,, -Kraut 45	Eschen-Ahorn 98	Cain Divite
, -Enzian $$ 39	Bocksdorn 96, 110	Essig-Baum 84	Geiss-Blatt 96, 110
Eighta 19	D .		,, -Klee 64, 105
		Ess-Kastanie 5,60	(N-11 D: 1
"-Glockenblume 36	Brandkraut 43	Etagen-Erika 44	
"-Glöckchen 47	Braunelle 36		,, -Holz 60, 102
Goldregen 73			,, - Kiefer 23
11			Gems-Wurz 38
" - Heckenkirsche . 74	Brennende Liebe 42	Fackellilie 48	
" -Johannisbeere . 84	Brennender Busch 38	Fächerblattbaum 17,30	Gerberstrauch 61
Page 90 119			Gewürz-Rindenbaum . 66
			" -Strauch 59, 101
" - Veilchen 37	77	Färber-Eiche 82	Ciality and
Ampelglocke 37	Bronzeblatt 39	,, -Ginster 70	Gichtrose 43
Apfel 3, 75, 94, 110	Bruchkraut 40	777 2	Ginster 70, 107
			Gipskraut 39
,, -Beere 55	Buche 68, 93, 107	Farne 49	
,, -Rose 7, 113	Buchsbaum 58, 101	Faulbaum 82, 112	Glanz-Gras 50
Aprikosen 3		Feder-Mohn 36	,, -Heide 64
			, -Mispel 111
Arizona-Tanne 12	Buntdachblume 73	" -Pfriemengras . 50	
Arve 22	Burgel 55, 99	, - Wolke 47	Glatthafer 50
Aster	Busch-Klee 105	Feigenkaktus 42	Glocken-Blume 36
	Buttonness 70		,, -Heide 67
Atlas-Zeder 13	Butternuss 72	Feld-Ahorn 51	T/mm.A 07
Aurikel 44	•	,, -Rüster 91	-Kraut 37
Azalee 55, 100	Christophskraut 33	,, - Ulme 91	Glöckel 37
3144000		Falcan Diama 54 00	Gold-Aster 37
	Christrose 40	Felsen-Birne 54,99	,, -Buche 68
Backenklee 38	Christusdorn 70, 108	» -Efeu 96	
Baldrian 48	Cistrose 60, 102	» -Gelbkiefer 23	,, -Eiche 81
Ballonblume 44	Cornelkirsche 7,59		,, -Esche 69
		"-Heckenkirsche . 74	,, -Glöckchen 68, 107
Balsam-Tanne 12	Crab-Apfel 75	,, -Nelke 48	
Bambuse 50	Cypressen-Wolfsmilch . 38	Fesselhülse 64	,, -Haselnuss 61, 103
Bandgras 50		Fetthenne 46	"-Hopfen 40
	7) -44-1- 0		,, - Lack- Helenium 40
Bären-Schote 35	Dattelpflaume 66, 106	Feuer-Dorn 63, 112	, - Lärche 23
" -Schwingel 50	Deodara-Zeder 13	" - Zypresse 16	**
, - Traube 55	Dick-Anthere 43	Fichte 19, 30	,, -Linde 90
Bärwurz 42	" - Narbe 76	Fieber-Baum 86	,, -Nessel 39
	7, -1,4106	riever-Danit	,, -Ranunkel 48
Bartfaden 43	Diptam 38	, -Kraut 48	
Bastard - Blasenstrauch 61	Distel 38	" -Strauch 73	,, -Regen 73, 94, 109
" -Indigo 54, 99	Doppel-Griffel 66	Fieder-Berberitze 75, 110	,, -Rute 47
	Malaa		,, -Schopf 35
Battunge	,, -Malve 47	"-Polster 37	,, -Tropfen 40
Baum-Hasel 62, 103	,, -Schild 66	,, -Spierstrauch . 86, 114	
, - Mörder 95	Dorn 63, 104	Finger-Hut 38	,, - Türkenbundlilie . 41
, -Schlinge 98	Douglas-Tanne 23, 31	,, -Kraut 44	,, -Ulme 91
11 -2011011190	Daytus-1anne 20, 31		Götter-Baum 54, 99
" - Würger 101	Drachenkopf 38	Flammenblume 43	
Becher-Glocke 33	,, -Blume 44	Flammendes Herz 38	" -Blume 38
" -Kätzchen 70	Dreiblattspiere 39	Flaum-Eiche 112	,, -Gabe 38
			Granatrispe 40
Beifuss 34, 55, 99	Dreimasterblume 47	Flieder (Sambucus) . 85, 114	
Beinwell 47	Dreispitzbaum 63	" (Syringa) 89, 116	Gras-Lilie 34
Beissrinde 66	Duft-Blume 76	Flockenblume	,, -Nelke 34
Berberitze 7, 57, 100			Grau-Birke 58
	W21	Flügel-Nuss 80, 112	" - Melde 55
Berg-Ahorn 53,98	Eber-Esche 7, 87, 94	" -Storax 80, 112	
"-Lorbeer 72, 108	, -Raute 55	Fluss-Zeder 19, 30	Grindkraut 46
,, -Nymphe 38,66	, - Wurz 36		Gundermann 39
		Föhre	Günsel 34
,, - Utme 91	Edel-Distel 38	Frauen-Farn 49	
Berufungskraut 38	"-Kastanie 5,60	" -Mantel 34	and the second second
Besenheide 59	,, -Raute 34	Freiland-Amaryllis 37	H aar-Farn 49
Bibernell-Rose 10	Tanna		
	,, - Tanne	,, -Farne 49	,, -Gras 50
Bienen-Balsam 42	,, - Weiss 41	,, -Feigenkaktus . 42	Habichtskraut 40
" - Saug 39	Efeu 96	, -Fuchsien 39	Hagebutten
Binse 50		Glorinia	
	Ehrenpreis 48, 92	Gloxinie . 40	Hahnen-Dorn 63, 104
Binsen-Lilie 47	Eibe 24, 31	Fruchtbaum 71, 108	,, -Fuss 45
,, -Pfrieme 114	Eiben-Zypresse 24	Frühlings-Heide 66	Hain-Buche 59, 101
Birke 57 98 101	Eibisch 70	53	
Pinna	Eighe 00 04 Tro	, -Rose 72	,, -Simse 50
Birne 4, 94	Eiche 80, 94, 112	,, - Vergissmein-	Haken-Kiefer 23
Bisam-Hyazinthe 40	Einblatt-Esche 69	nicht 42	Lilie
Blasen-Baum 109	Eisenhut	Fuchsie 39, 69	Hänge-Buche 93

Seite	Selte	Seite	Seite
Hänge-Fichte 20	Kamille 34	Leber-Balsam 38	Nessel-Schirm 39
	Kamminze 66	Blümchen 40	" - <i>Ulme</i> 91
"-Goldregen 94			Nevada-Zürbelkiefer . 22
,, - Nutka-Zypresse 16		Leder-Blume 80, 112	
,, - Tanne 13	Kapuziner-Kresse 48	,, -Holz 66	
,, -Ulme 94	Kardendistel 42	Leimkraut 47	Nikko-Tanne 12
,, - Weide 94	Kastanien 5, 53, 60, 98	Lein 42	Nordlands-Rose 10
Hart-Heu 40, 71, 108	,, -Eiche 81	,, -Kraut 42	Nordmanns-Tanne 13
,, -Holz 86, 114	Kattunstrauch 72	Leopardlilie 41	Nusskiefer 22
,, - Riegel 37, 61, 103	Kätzchen-Weiden 85	Lerchensporn 37	Nutka-Zypresse 16
Hasel-Birke 58	Katzen-Kraut 42	Libanon-Zeder 13	
,, -Nuss 4, 61, 103	" - Pfötchen 34	Lichtnelke 34, 42	Ochsen-Zunge 34
,, -Wurz 34	Kaukasus - Vergissmein-	Likiang-Fichte 20	Oel-Rose 10
Haus-Lauch 46	nicht 34	Lilien 41	"-Weide 66, 106
,, -Wurz 46	Kelch-Blume 59	, -Schweif 38	Omorika-Fichte 21
Haut-Anthere 71	,, - Melde 89	Linde 90, 116	Orangen-Blume 60
Hecken-Buchs 101	,, -Nuss 103	Lockenfichte 19	V21 2 77 9
,, -Kirsche 74, 109	Riebitzeier 39	Loganbeere 4	
,, -Rusche 19, 100	Kiefer	Lorbeer, deutscher 80	
,, -Rose 10		,, -Rose	Osagedorn 110
Hecksame 90, 116			Oster-Blume 34
Heide 66	,, -Lorbeer 79	,, -Seidelbast 64	" - Luzei 95, 99
Heidelbeere 92	Kirschen 5, 79, 94, 111	Lot-Kirsche 6	Otternzunge 44
Heidelbeer-Knöterich . 44	Klebsame 78	, - Wurz 42	- 1
Heide-Kraut 66	Klee 48	Lungen-Kraut 45	Palmenlilie 48
" - Nelke 38	Kleopatra-Nadel 38	$, -Wurz \dots 42$	Pantoffelblume 36
Heiligenpflanze 46	Kletten-Eiche 81	Lupinen 42	Papier-Maulbeerbaum 58, 101
Heliotrop-Busch 58	Kletter-Hortensie 96	and the state of t	Pappel 78, 94, 111
Helmkraut 46	,, -Klamme 64	Mädchen-Auge 37	Parkrosen 10
Hemilockstanne 28, 32	,, - Rosen 9	,, -Kiefer 23	Parnass-Skabiose 45
Herbst-Aster 35	Knäuel-Glockenblume . 36	Mädesüss 47	Pech-Kiefer 23
Zeitlose 37	Knebel 47	Madonnen-Lilie 41	,, -Nelke 42
Hiba-Lebensbaum 28, 32	Knöterich 44, 97	Mai-Blume 37	Peking-Flieder 89
Hickory-Nuss 101	Knopfblume 60, 102	,, -Blumenstrauch 65	Perlstrauch 67
Himalaya-Fichte 21	Knotenblume 41	"-Glöckchen 37	Persimone 66
	Kockel 96	Clickehenhaum '70	
1)	Königs-Goldrute 47	"-Glöckchenbaum 10	Perückenstrauch 84, 112
,,		, -Kraut 34	Peru-Rhabarber 39
Himbeere 4, 85	,, -Lilie 41	Malven 42	Pfaffenhütchen 67
Himmels-Leiter 44	,, -Kerze 48	Mammut-Baum 24	Pfeffer-Minze 42
" -Schlüssel 44	Kokardenblume 39	Mandel 6, 54, 99	,, -Strauch 64
Hirschkolbensumach 84	Kopf-Eibe 29	,, -Bäumchen 80	Pfeifen-Blume 94
Hirsch-Zunge 49	,, -Geissklee 64	Manna-Esche 69	" -Strauch 77, 110
Holunder	" - Primel 44	Manns-Schild 34, 55, 99	Pfeil-Ginster 70
Hondo-Fichte 20	Korea-Kiefer 22	Margeriten 36, 41, 45	Pfingst-Rose 43
Hopfen 40	Kork-Baum	Marillen 3	Pfirsich 6
" -Buche 76, 110	,, - Tanne 12	Maronen 5	Pflaume 6, 79, 94, 111
Horn-Baum 59	Kornblume 36	Märzbecher 41	Pfrieme 114
., -Kraut 36	Kraftwurz 97	Mastkraut 47	Pimpernuss 88, 115
, -Narbe 60	Krähenbeere 66	Mauer-Farn 49	Pimpinell-Rose 10
, -Veilchen 48	Kranzspiere 88, 115	,, -Haarfarn 49	Platane 78, 111
Hortensie 71, 96	Kratzbeere 85	,, -Pfeffer 46	Platterbse 41
Hülse 71	Krebsdistel 33	,, -Raute 43	Polster-Phlox 44
Hunds-Kamille 34	Kreuz-Blatt 37	,, -Röschen 73	Porst
,, -Zahn	, -Blume 78	Maulbeerbaum 76, 110	Pracht-Glocke 66, 106
,, 24	, -Kraut 47,86	Mäusedorn 45	,, -Scharte 41
Total Malta	Kriechkiefer 23		Sminus 35
Igel-Fichte 20	Krötenlilie 48	Meer-Kohl 37	,, -Spiere 35
"-Gras 50	Kronwicke 61, 103	" - Träubel 17	Preiselbeere 92
"-Kraftwurz 66		Mehlbeere 86	Primet
Indigo-Strauch 72, 108	Krummholzkiefer 22 Küchenschelle 34	Melde	Punktfarn 49
Island-Mohn 43		Miere	Purpur-Glöckchen 40
W	Kugel-Ahorn 53	Milch-Stern 43	,, -Tanne 12
Japan-Ahorn 52, 98	Blume 39	Minze 42	Pyramiden-Buche 68
,, -Erle 54	,, -Blumenesche 69	Mirabellen 6	" -Eiche 81
" - Kirsche 80	" -Buchs 58	Mispeln 6	,, -Hainbuche . 59
" - Lärche 18	" - Distel 38	Mohn 43	,, -Pappel 78
,, - Paeonie 43	" - Esche 69	Momi-Tanne 12	,, Weissdorn . 63
Jasmin, echter 72, 108	,, -Rüster 91	Mond-Same 98, 110	-1-1-1-1
,, , falscher 77	-,, -Scheinzypresse . 14	Moos-Beere 7,76	Quamasch-Lilie 36
,, - Trompete . 98, 116	,, -Ulme 91	,, -Heide 78	Quendel 47
Jeden-Morgen-neu 47	Kuhtritt 48	,, -Kraut 49	Quermalve 78
Jelänger-jelieber 96	Küsten-Tanne 12	,, -Rosen 10	Quitte 6, 63, 105
Johannis-Beere 5, 84, 113	" -Wacholder 18	Morellen 6	3,70,20
,, -Kraut 71, 108	1 1 1		Rade 34
Judas-Baum 60, 102	Labkraut 39	Nabel-Nuss 42	Rain-Weide 73, 109
,, -Baumblatt 60, 102	Lärche		Ranunkel 45
Judenkirsche 44			
Jungfernwein 95, 99	Lampionpflanze 44		" -Strauch . 72, 109
	Latsche	Nadel-Strauch 82	Rauschbeere 66
Junibeere	Lauch 34	Nectarine 6	Raute 45
Junkerlilie 35	Lavendel 41	Nelke	Rechenblume 89
The second secon	" -Heide 55, 99	Nelken-Rose 10	Reiherschnabel 38
Kaiserkrone 39		, - Wurz 39	Reineclauden 6
Kakteen 42	,, -Zypresse . 14	Nepte 42	Riesen-Hyazinthe 39

Seite	Seite	Seite	Seite
Riesen-Lebensbaum 26	Schnee-Flocken-Baum 60, 102	Strahlen-Ginster 70	Veilchen 48
,, -Sequoie 24	,, -Glöckchen 39	" -Griffel 95, 98	Venuswagen 33
"-Steinbrech 42	,, · Heide 66	Strandflieder 47	Vergissmeinnicht 42
Rietgras 50		Strauch-Wegerich 44	Vexiernelke 34
Rippenfarn 49	,, -Rose 40	Strauss-Farn 49	Vogel-Beere 86, 114
Rispen-Gras 50	", -Stolz 36	" -Glockenblume . 36	Wacholder 17, 30
Rittersporn 37	Schnurbaum 86	Streifenfarn 49	Wachsmyrte 76, 110
Rohrgras 50	Schönfrucht 59, 101	Sumach 84, 112	Wald-Meister 34
Rosen 8, 113	Schosswurz 38	Sumpf-Balsam 36	" -Rebe 37, 95, 102
, -Fichte 21	Schuppenkopf 36	, - Dotterblume 36	1, -1000
Rosmarin 85	Schusserbaum 70	E!-1. 410	" - Wicke 43
, - Weide . 72, 85, 108		E 40	Walnuss 72, 108
Seidelbast . 64	Schwalbenwurz 39	17 17 10 10 10	Wasser-Dost 38
Passbastania 50 00		D 04 110	" - Farn 49
Rosskastanie 53, 98	//	,, -Rose 84, 112	Wegdorn 82
Rot-Buche 68	,, -Kiefer 22	" -Vergissmeinnicht 42	Wegerich 44
"-Dorn 63	Schweifähre 88	,, -Zypresse 24, 31	Weichselkirsche 6
, -Eiche 81, 112	Schwertlilie 40	Süntelbuche 68	Weiden 85, 94, 113
"-Fichte 21	Schwingel 50	Süssgras 50	W19 4
,, - Kiefer	See-Kreuzdorn 70		
, - Mäulchen 42	Segge 50	Taglilie 40	, -Röschen 38
, - Tanne	Caidalland C4 10E	Tamariske 90, 116	Weiderich 42
	Seidelbast 64, 105	Tanne 29	Weigelie 65, 106
Rüster 91, 116	Seiden-Pflanze 34	Tauben-Kropf 37	Wein, wilder 95
Rutenaster 76	" - Wurmdorn 63	, -Strauch 64	,, -Beere 7, 85
a transport of the same of the	Seifenkraut 46		,, -Reben 7
Sadebaum 18	Sevenbaum 18	Taub-Nessel	Weiss-Birke 57
Säckelblume 60, 101		Tausend-Sternchen 40	"-Buche 59, 101
Safran-Lilie 41	Silber-Ahorn 51, 98	Teppich-Schleierkraut. 39	,, -Dorn 63
Salbei 41	" - Distel	Teufels-Kralle 44	, -Fichte
	,, -Glocke 70, 108	Thymian 47	
-Eberraute 55		Tiger-Lilie 41	,, - Tanne 12, 13
Salomonssiegel 37		" -Schwanz-Fichte . 21	Wermut 55, 99
, falscher 47	,, -Linde 90	Torfmyrte 77	Wetterdistel 36
Salweide 85	" - Pappel 78	Tränendes Herz 38	Weymouths-Kiefer . 22, 23
Salzstrauch 70	,, -Raute 34	Tränen-Kiefer	Wicke 41
Sand-Dorn 70, 108	,, - Tanne 13	Tragant	Wiesen-Knopf 45
"-Kraut 34	,, - Weide 85	Trauben-Apfel 82	,, -Raute 47
Sankt-Bruno-Lilie 34	,, - Wurz 38, 66	Di wa	Windblume 34
Saphirbeere 89	Sinngrün 48	Elaha 00	Winter-Aster 36
Sapindus-Fichte 21	Skabiose 46	E 40	,, -Blatt 47
Sauerdorn 57	Sonnen-Auge 40	"	,, -Grün 44
Saulen-Eibenbaum 25	,, -Braut 40	" -Heide 73, 109	,, -ling 38
,, -Fichte 20	,, -Hut 45	,, -Holunder 86	Wirbelbeere 59
" - Wacholder 18	,, -Rose	,, -Hyazinthe 40	Wohlverleih 34
Schafgarbe	THE P. LEWIS CO.	" -Kirsche 79, 80	TYT TA TATE T
Scharlach-Dorn 63	C	" - Lilie 48	
777-1 - 04	Spalt-Hortensie 98	" -Spiere 76	Woll-Blatt 38
School Sc	Spargel	" -Steinbrech 46	", -Farn 49
Schattenmorellen 6	Speierling 114	,, -Winde 97	Wucher-Knöterich 44
Schaublatt 45	Sperr-Kraut 44	Trauer-Apfel 94	Würger-Enzian 39
Schaumblüte 47	Spier-Staude 47	" -Birke 93	Wurm-Farn 49
Schein-Beere 70, 107	" -Strauch 87, 114	,, -Birne 94	Yam-Wurz 38
n -Buche 76	Spiess-Tanne 17	, -Blutbuche 93	Yersey-Rüster 91
, -Eller 60, 102		" Duche 02	Ypern 91
,, -Felsenbirne . 67, 107		Doddenonoida 04	110000
,, -Hasel 61	Spornblume 36	Ebanasaha 04	Zaubernuss 70, 108
" - Kerrie 84, 112	Stachel-Beere . 7, 84, 113	Fighe 04	Zaun-Rose 10, 113
,, -Mohn 42	" -Fichte 21		Zeder 13, 29
,, -Pflaume 79	, -Kraftwurz 51	., -Esche 94	Zeitlose 37
,, - Quitte 63	,, -Nüsschen 33	,, -Glockenblume . 48	Zellernuss 4, 103
, -Rüster 67, 106	Stauden-Winde 36	" -Goldesche 93	Zentifolien-Rose 10
,, -Zypresse 14, 29	Stech-Dorn	,, -Goldweide 94	Zerr-Eiche 81, 112
Schildfarn 49	, -Eiche	,, -Kirsche 94	771 771 1
W 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		" -Pappel 94	
		,, -Rosen 9	,, -Pfirsich 54
Schirm Tanne 28	,, -Ginster 90, 116	" - Tanne 13	"-Spargel 34
Schirm-Tanne 24	" -Hülse 71, 108	", - Ulme 94	Ziest 47
Schlangen-Fichte 20	,, -Palme 71	" - Weide 94	Zucker-Ahorn 97
" -Haut - Kiefer 22	Stein-Brech 46	Trichterfarn 49	Zürbelkiefer 22
,, -Kopf 36	,, -Kraut 34	Tripmadam 46	Zürgelbaum 60, 101
Schleierkraut 39	,, -Kresse 33	Trollblume 48	Zwerg-Astilbe 35
Schleifenblume 40	,, -Linde 78, 90	Trompeten-Baum 60	,, -Elfenbein-Ginster 64
Schleimbeere 86	" -Same 42		n - Holunder 86
Schlingrosen 9	Steppen-Iris 41		,, -Kiefer 23
Schlitzhasel 61	Stern-Blume 35		,, -Lorbeer 75
Schlüsselblume 44	,, -Dolde	", -Baum 74, 109	Man Jat 51
Schmalkrönchen 47	,, -Hortensie 64	Tüpfelfarn 49	TC: CO 100
Schmetterlingsbusch . 58, 101		Türkenbund-Lilie 41	D 0 10
		Titan Fashe	,, -Rosen 9, 10
Schmuck-Spargel 34	,, -Moos 47	Ufer-Esche 69	,, - Vogelbeere 55, 99
, - Tanne 13	,, von Bethlehem 43	Ulme 91, 94, 116	,, -Wacholder 18
Schnabel-Hasel 62, 103		Unform 54	Zwetschen 6
Schnee-Ball 92,116		Ungar-Eiche 81	Zwillings-Ginster 64
,, -Beere 89, 116		$y_1 - Wurz \dots 48$	Zypressen-Fichte 20
$,, -Blume \cdot \cdot 60$	Storch-Schnabel 39	Utah-Felsenbirne 54	" - Wolfsmilch . 38

European Nursery Catalogues
A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Digital version sponsored by:
C.A.Wimmer

